

الإدارة العامة للنجرير والشئون الثقافية

مجمُوعة المصَطلِحَات العلميَّة والفنية المصطلحات العلميَّة والفنية التي أف رها المجَّمَع

المجلد الخامس والثلاثون

سنة ١٩٩٤

الفهـرس

صفحا	الموضوع
_	نصدير للأستاذ الدكتور رئيس المجمع
1	١ - مصطلحات في الجيولوجيا
Vo	٢ - مصطلحات في الفيزيقا
1.9	٣ - مصطلحات طبية
INY	٤ - مصطلحات في الجغرافيا
711	٥ - مصطلحات في علم النفس والتربية
414	أ - مصطلحات في علم النفس
774	ب - مصطلحات في التربية
744	٦ - مصطلحات في القانون
Y94	٧ - مصطلحات في ألفاظ الحضارة
444	٨ - مصطلحات في الحاسبات٨
TEV	٩ - مصلحات في التاريخ والآثار
**	١٠ - مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة
٤١٧	١١ - مصطلحات في الرياضيات

مصطلحات في الجيولوجيا الجزء الأول

١ - شواطيء متعادلة

الأحجار شبه الكريمة .

neutral shore lines

شواطى، لا تؤثر الأمواج البحرية فى تطورها هدماً أو بناءاً ، وقد تنشأ الشواطى، على خطوط الصدوع العظمى أو من انسياب فيضانات اللابة أو نتيجة للنشاط الحيوى للشعاب المرجانية أو من بناء دلتات الأنهار .

٤ - توجه بصرى

optical orientation

العلاقة بين الاتجاهات البلورية والاتجاهات البصرية نتيجة للترتيب الذرى الداخلى فى بلورة متباينة الخصائص (لا أيسوتروبية)

nodules عُقَيْدات - ٢

أجسام معدنية أو صخرية أسطوانية أو كروية الشكل تتكون من مواد تختلف في تركيبها عن الصخر الذي يحيط بها .

ore microscope مجهر خامات مجهر خاص لدراسة المواد المعتمة مثل الفلزات ومعظم خامات المعادن ، ويستعمل فيد الضوء الساقط الذي ينعكس من السطح المصقول للمعدن .

معدن غير متبلور تركيبه الكيميائى ثانى أكسيد السليكون ، قد يكون عديم اللون أو أبيض أو ذو ألوان يشوبها اصفرار أو احمرار خفيف. يكون الأوبال عادة على هيئة عنقبودية ، وصلادته بين (٥و٦) ، ووزنه النوعى بين (٩ , ١ و ٢ , ٢) ، ومكسر المعدن معارى ، وبريقه زجاجى أو صمغى . يتميز المعدن بخاصية التلألؤ بألوان جذابة ، وهو من

. orpiment أوربنت - أوربنت

معدن يتبلور في فصيلة الميل الواحد ، البلورات عادة صغيرة ومسطحة أو منشورية قصيرة لكنها قد تكون على هيئة كتل صفائحية ، صلادة المعدن بين (١,٥ و ٢) ووزنه النوعي (٣,٤٩) . لون المعدن أصفر ليموني، وهو شبه شفاف ، وله بريق صمغي أو لؤلؤي . المعدن قابل للقطع والتقشير ، يوجد

بندرة فى الطبيعة ويستعاض عنه حالياً بالمركب الكيميائى (As_3 S_3) نظراً لطبيعته السامة .

٧ - اضمحلال طبقة الأوزون

تناقص فى كـميـة الأوزون الموجـودة فى طبقات الجو العليا التى تخفض شدة الأشعة فوق البنفسجية إلى سطح الأرض. وتعزى ظاهرة التآكل إلى المخلفات الصناعية الغازية مثل مركب كلوروفلوروكربون الذى يتفاعل مع الأوزن.

ozone layer decay

A – التغير اللونى A – التغير اللونى ظاهرة مميزة للمادة المتباينة الخواص (اللا أيسوتروبية) الملونة ، وفيها يتغير لون بلورة المعدن مع تغير اتجاه ذبذبة الضوء في تلك المواد .

۹ - نسيج متبيّ مصطلح يطلق على بنية لصخر متحول أو على نسيجه حيث تظهر بنية سابقة أو بقايا نسيج سابق.

۱۰ ـ مجری متراکب

palimpsest stream
مجرى مائى يتكون من نظامين للصرف
قديم وحديث مختلفين من حيث ظروف
الطبوغرافيا والبنية السائدة فى زمن تَكُون كل
مجرى منهما.

۱۱ - تناسخ صهاری

palingenesis (in petrology)

تَكُونُ صهارة جديدة عن طريق انصهار
صخر نارى قديم في مكانه.

١٢ - خارطة ما قبل التحرف

palinspastic map

خارطة تضاريسية أو تركيبية أعيدت فيها
الظواهر المختلفة إلى أصولها قبل تعرضها
للقصر كما في حالة الطيات أو التراكب ، وكما
في حالة الصدوع الزاحفة .

١٣ - قطاع ماقبل التحرف

palinspastic section

قطاع جيولوجي ترد فيه الظواهر المختلفة
إلى أصولها قبل تعرضها للطى أو التصدع.

pangaea (بانجایا) الكتلة القارات (بانجایا) الكتلة القاریة الأولى التى یعتقد أنها تشققت وأن أجزائها أخذت فى الانجراف بعیدا بعضها عن بعض على طول الأزمنة الجیولوجیة فكانت القارات الحالیة ، وقد تم ذلك بعملیة تحرك الألواح .

ه ۱ - أبر المحيطات (بانثالاسا) panthalassa

المحيط الشامل الذي كان يحيط بأم القارات قبل تشققها منذ زمن البرموترياسي وتحولت تدريجياً إلى القارات الحالية.

peneplain - ۱٦ - سهب العديد من الدماج العديد من سهول الفيضانات المتجاورة ، يمثل المرحلة النهائية لدورة التعرية في إقليم ما .

paper clay حلصال ورقى - ١٧ - صلصال أبيض اللون، دقيق التحبب، كاولينى التركيب، ذو قدرة عالية على احتجاز المياه والتعلق بها، ويحتوى على كمية ضئيلة من السليكا الحرة، ويستعمل في صناعة الورق

لحشوه وتغطيته .

papery – ررقانی – ۱۸ مسفة للصخر الرسوبی الدقیق التحبب ، الذی ینفصل إلی رقائق ذات سمك أقل من ۲ ملیمتر .

paramorphism الظهرانية الداخلى لبلورة معدن الترتيب الذرى الداخلى لبلورة معدن ما دون أن يتغير شكلها الخارجى أو تركيبها الكيميائى ، مثل تحول معدن الأراجونيت إلى كلسيت .

٢١ - الانفصام البلوري

parting, crystal

ظاهرة فى المعادن تنشا عن وجود
مستويات ضعف بها، تنتج عن عوامل الضغط
والتوأمة لا من البناء الذرى الداخلي للمعدن.

platinum معدن عنصرى فلزى لونه أبيض فضى أو معدن عنصرى فلزى لونه أبيض فضى أو رصاصى ، له بريق ناصع ، يتبلور فى فصيلة المكعبى على نظام سداسى ثمانى الأوجه ، صلادته (٥ر٤) ، ويكون غالباً على هيئة قشور أو حبيبات أو كتل غير منتظمة ، وهو معدن قابل للطرق والسحب ، يتكون من عنصر البلاتين الحر لكنه يحتوى فى العادة على الحديد ، وهو من المعادن الثمينة النافعة.

playa lake بعيرة بلايا 75 - بعيرة بلايا بعيرة ضحلة داخلية ، توجد فى المناطق القاحلة حيث يفيض الماء من أعاصير شديدة المطر ، فينساب خلال المسالك نحو السهول الواطئة الواسعة .

٢٥ - ألوان الاستقطاب

polarization colours

الألوان الزاهية التي يوضحها مقطع المعدن
التسباين الخواص (اللا أيسوتروبي) بين

المنشورين المتعامدين ، وقد تسمى البعض أ ألوان التداخل .

ponding الاستنقاع ٢٦ – الاستنقاع

تجمع ماء على هيئة بحيرة أو مستنقع في سافلة النهر خلف سد أو حاجز موضعي .

potable water ماء صالح للشرب ماء خالٍ من العوالق والملوثات ، قد يكون طبيعياً مثل مياه بعض العيون والآبار ، أو مثل ماء الصنبور المرشح والمعالج وهو صالح للشرب وباقى الأغراض الإنسانية الأخرى .

pot holes حُفّر بشكل القدور ذوات جوانب مقعرة ، حُفّر بشكل القدور ذوات جوانب مقعرة ، تنشأ في الصخر الصلب لقاع النهر نتيجة لفعل الدوامات والتيارات المائية التي تكون لها حركة دوامية تدور معها حصوات الصخر في حركة طاحنة فتثقب الصخر ثقوباً تتسع وتغور إلى أسفل .

۲۹ - حدث منذر

precursory event
سلوك يطرأ على حال بعض الحيوانات

ينبى، عن قرب حدوث عملية جيولوجية كتلك التى تحددث قبل ثوران البراكين أو حدوث الزلازل.

٣٠ - معادن كاذبة الألوان

مجموعة من المعادن تعكس بلورة المعدن الواحد منها ألواناً مختلفة كالأزرق والأصفر والأخمصر والأحمسر ، وهذه الألوان تنتج من انعكاس الضوء على سطح المعمدن الذي به صفائح من الشوائب شريطية الشكل .

pyrargyrite - بیرارجیریت معدن یتبلور فی فصیلة الثلاثی علی نظام الهسرم المزدوج ، ویغلب وجسوده علی هیست کستلیسة ، صسلادة المعسدن بین (۵٫۷ و ۳)، ووزنه النوعی (۸٫۵) ، لون المعدن أحمرأدکن إلی رصاصی فاتح ، وهو معدن شبه شفاف ، بریقه ألماسی ومکسره محاری . ونظراً للونه الأحمر یسمی خام الفضة الأحمر الأدکن وهو من أهم خامات الفضة .

pyrite میریت ۳۲

معدن يتبلور فى فصيلة المكعبى على نظام الاثنى عشر وجها المعينى المزدوج . ويتكون المعدن من كبريتيد الحديد ، وصلادته بين (٢و٥ر٦) وهى صلادة عالية بالنسبة بالنسبة للكبريتيدات ، لون المعدن نحاسى أصفر باهت ومخدشه أسود . وهو معدن قابل للكسر ، ووزنه النوعى (٢ر٥).

pyroelectricity حرارية ۳۳ – الكهرُ حرارية خاصية قائل خاصية في البلورات ذات درجة قائل منخفضة ، تتولد فيها شحنات كهربائية على طرفيها عند تسخينها .

pyrrhotite بيروتيت ٣٤

معدن يتبلور في فصيلة السداسي على نظام الهسرم المنعكس السسداسي المزدوج، والبلورات غالبا مقلطحة وفي بعض الأحيان هرمية، لكن الهيئة الشائعة هي الكتل الحبيبية والصفائحية، لون المعدن برونزي بني، ومسخدشه أسود، وصلادته (٤)، ووزنه النوعي (٨٥،٤). ويسمى هذا المعدن باسم البيريت المغناطيسي إذ ينجذب مسحوقه إلى المغناطيس.

٣٥ - نفايات إشعاعية

radioactive waste

نواتج نووية تتخلف عن الوقود النووى فى المفاعلات النووية أو العميات الصناعية التى تستخدم المواد المشعة كوقود لها ، ويُتَخَلص منها عن طريق الدفن فى باطن الأرض وأعماق المعيطات والبحار .

۳۹ – مسرع **۳۹**

جزء من مجرى النهر ينساب فوقه الماء بسرعة كبيرة نتيجة اختناق المجرى المائى بعوائق، أو انسياب الماء على حواف منحدرة لطبقات متعاقبة مختلفة الصلادة

ray surface الأشعة السطح الذي يصل إليه الضوء عن طريق السطح الذي يصل إليه الضوء عن طريق الأشعة بعد مدة زمنية معينة ، ويكون كرويا في المادة الموحدة الخواص (الأيسوتروبية) التي ينتقل خلالها الضوء بسرعة واحدة في جميع الانجاهات ، وذلك عندما يكون مصدر الضوء نقطة .

realgar (ریالجار) ۳۸ – رهج الغار (ریالجار) معدن للزرنیخ بتبلور فی فصیلة المیل الواحد علی نظام المنشور ویوجد علی هیئة بلورات منشوریة قصیرة وتکون عادة حبیبیة غلیظة أو دقیقة . لون المعدن أحصر إلی برتقالی ، صلادته ما بین (۰ , ۱ و ۲)، ووزنه النوعی (۳ , ٤٨) . والمعدن قابل

. (As S) (زکب)

للقطع والتقشير ، تركيبه الكيميائي :

٣٩ - استخدام راشد

reasonable use

نظام يحدد أقصى استفادة من مصادر الثروة الطبيعية بأقل فاقد منها وحتى يكن الإفادة منها لأطول فترة مجكنة .

٤٠ - تزويد اصطناعي

recharge , artificial إضافة ماء إلى الماء الجوفى الموجود فى منطقة التشبع ، ويتم ذلك عن طريق حقن آبار المياه بمياه التشبع التى تتسرب إلى الحفر والخنادق عند إقامة أى مشروع هندسى .

regolith حخری عطاء صخری عن کسارات صخریة غیر متماسکة نتجت عن تجویة ما تحتها من طبقات صخریة .

٤٢ - الاستشعار عن بعد

remote sensing

تطبيق علمى هام تتم به دراسة ظواهر أو قياسات لسطح الأرض وما فى باطنها وذلك باستخدام أجهزة وأدوات متقدمة لا تكون بالقرب من هذه الأشياء المدروسة ، ومثال ذلك الصور التى تلتقط للأرض من مركبات الفضاء والأقمار الصناعية .

٤٣ - موارد متجددة

renewable resourses

مصادر تتجدد طبيعياً دون أن يكون للإنسان أى دخل فى تنميتها أو زيادتها مثل مصادر المياه وأشجار الغابات والطاقة الشمسية وطاقة الأرض الحرارية وغيرها من الموارد التى تنشأ وتزداد دون تدخل الإنسان -

revetment حائط صخری سطح منحدر تحده صخور صلبة مقاومة

حتى تمنع أو تقلل من نحر الماء لليابسة ، ومن أمثلتها ما يقيمه الإنسان لحماية الشواطىء من النحر والتآكل .

دة - منحدر النهر riffle

جزء من مجرى النهر يرتفع عن قعر المجرى فيسؤدى ذلك إلى زيادة سرعمة تدفق الماء عند هذا الجزء .

٤٦ - تصابي النهر

river rejuvenation

تجدد نشاط النهر بعد فترة من الاستقرار إثر بلوغه مرحلة الشيخوخة فيستعيد قدرته على تعميق مجراه من جديد ، وتتسبب في ذلك غالباً حركات رفع أرضية في منطقة المنبع .

ruby (روبي) عاقرت أحمر (روبي) فرندم ، ضرب شفاف أحمر من معدن الكورندم ، وهو من الأحجار الكريمة الغالية الشمن ، ويستعمل في توليد أشعة الليزر .

(انظر : الكورندم) -

٤٨ - ياقوت أزرق (سافير)

sapphire

ضرب أزرق شفاف من معدن الكورندم، وقد توجد منه أنواع ذوات ألوان صفراء أو خضراء أو بنفسجية، وهو من الأحجار الكريمة الغالية.

(انظر : الكورندم) -

٤٩ - شواطيء الرفع

shores of emergence

شواطىء انحسر عنها البحر نتيجة حركة رفع دبت فى اليابسة بالنسبة للبحر ، وتتميز هذه الشواطىء فى مراحلها الابتدائية بسهول منبسطة مسطحة تقريباً منغطاة برواسب منككة ناتجة عن مرحلة منكرة من تطور الشاطىء -

٥٠ - شواطيء الغمر

shores of submergence أراضٍ شاطئية تعرضت لعوامل التعرية ثم هبطت إلى عسمق معين تحت مستوى سطح البحر ، ويتميز العمل الجيولوجي للبحر في هذه الشراطيء بأنه عسمل هدم إذ يحطم التضاريس القديمة ويملأ بحطامها منخفضات

الأرض الغارقة المستطيلة الضيقة المتفرعة وغير المنتظمة والتي تتحول إلى سطح مغطى برسوبيات غليظة في معظم الحالات .

٥١ - حماية الشواطيء

shore protection

تطبيق هام لأحد فروع الجيولوجيا البيئية
الشواطى، من تأثير الأمواج الشديدة
والتيارات البحرية ولا سيما أثناء العواصف،
ويتم ذلك بطرق خاصة تتبوقف على نوع
الصخور المكونة للشاطى، واتجاه التيارات
والأمواج الشاطئية وشدتها

٥٢ - علامة الاستطالة

sign of elongation

هى عـلامـة اتجـاه الاستطالة البلورية فى
البلورات المنشـورية للفـصـيلتين السـداسـيـة
والرباعية وتكون إما موجبة وإما سالبة .

(انظر : علامات استطالة موجبة وعلامات استطالة سالبة) .

٥٣ - انثيال التربة

solifluction = soil flow

اندفاع التربة بسرعة فوق الصخر الصلب إلى أسفل على شكل عجينة لمسافة قد تصل إلى مثات الأمتار . وينشأ الانثيال من تشبع التربة بالماء بعد ذوبان الثلوج أو سقوط الأمطار الفزيرة في المناطق الباردة وعلى الارتفاعات العالية فتصبح على هيئة عجينة تبدأ في الانثيال بسرعة ، وتنتهى هذه الحركة بفترة سكون واستقرار ، وإذا قل ماء هذه العجينة تترسب الكسارة في السهول والوديان .

معدن يتبلور في فصيلة الثلاثي على نظام معدن يتبلور في فصيلة الثلاثي على نظام المثلثات الوجهية الثلاثية المزدوجة ، يوجد على هيئة كلوية أو عنقبودية أو في صبورة قشبور متبلورة أو كتل تشبه شمع العسل ، صلادة المعلدن بين (٥, ٤ و ٥) ، ووزنه النوعي بين (٣, ٤ و ٥٤, ٤) ، لون المعدن بني أو أبيض أو أخسضر أو أزرق ، له بريق زجاجي وهو شبه شفاف ، وهو خام للزنك ، وتركيبه الكيميائي :

(كم ك أم - 203 CO3 -)

ە ٥ – سفالىرىت (زنكېلند)

sphalerite

معدن يتبلور فى فصيلة المكعبى على نظام سداسى رباعى الأوجه ، وتحتوى بلوراته عادة على أشكال رباعى الأوجه والمكعب ذى الاثنى عشر وجها معينا ، ولكن البلورات تكون غائبا معقدة وغير كاملة أو تكون مجموعات كروبة البلورات توأمية عديدة التركيب ، والمعدن النقى لونه أبيض ولكنه عادة يتخذ ألوانا مختلفة مثل الأصفر أو البنى أو الأسود أحيانا ، وبريقه ومخدشه أبيض أو أصفر أو بنى . المعدن خام للزنك وتركيبه الكيميائى :

(خ کب ، Zn S) .

وهو غير قابل للانصهار عندما يكون نقياً ، وينصهر بصعوبة كبيرة إذا كان محتوياً على الحديد .

٥٦ - أنهار الحجر

stone rivers = rock streams = block streams

كتل من حطام الصخور توجد عند منابع المنحدرات في المناطق الباردة أو أعلى الجبال، ويغلب أن توجد تحتها أتربة زلقة فتتحرك إلى أسفل مكونة مزلقات كأنها أنهار من الحجارة تتحدرك إلى أسسفل في اتجاه الوديان أو المنحدرات.

٥٧ - الاستراتوسفير

stratosphere

الغلاف الجوى للأرض ويبدأ من نحو عشرة كيلومترات من منسوب البحر ويمتد إلى خمسين كيلومتراً ولا تتكون فيه السحب، ويعتقد بعض العلماء أن العواصف والزوابع التي تسود الترويوسفير تحتد تنشأ فيد .

٥٨ - طاقة المجرى

stream energy

لكل مجرى قدر معين من الطاقة يتوقف على حجم الماء وسرعت في هذا المجرى، وتستنفذ هذه الطاقة إلى حد ما في الاحتكاك ونقل المواد الصلبة.

۹۹ - استروماتولیت

stromatolites

تراكيب أحيائية جيرية ودولوميسية سيلسية نتجت عن العمليات الحيوية لتجمعات طحالب بدائية وبكتريا بنائة للصخور ، ولذلك فهي تعتبر آثاراً لحفريات وليست هياكل حيوية متحفرة . وأهميتها في كونها سجلاً لأول نشاط حيوى على الأرض ولا تزال تتكون حتى الآن ، أي أن عمرها الجيولوجي يناهز

ثلاثة بلايين من السنين .

٦٠ - فونة معوقة

فونة عُوَّق نمو أفرادها نتيجة لظروف بيئية غير مناسبة ، وهي ظاهرة تصلح لغرض

المضاهاة في التتابعات الصخرية ٠

stunted fauna

٦١ - نبع كبريتي

sulphur spring (sulfutaric)
ماء ينبع فى فيض مستمر ، ويحتوى على
مركبات الكبريت وبخاصة غاز ثانى كبريتيد
الهيدروجين الذى ينطلق بتحلل كبريتيدات
المعادن فى الصخور ، وقد تكون هذه العيون
من أصل بركانى .

tailings النفايات المنجمية النفايات المنجمية النفايات المنبقية من العمليات المنجمية وهي مواد صلبة تكون عديمة أو قليلة القيمة الاقتصادية وتعتبر من المواد الغثة .

tar sands - رمال القطران - ٦٣ - رمال أو أحجار رملية تحتوى المسامات

الموجودة بين حبيباتها على مواد هدروكربونية فى حالة صلبة ، وهى ذات فائدة اقتصادية قليلة وعكن استخلاص المواد الهدروكربونية بالتقطير الإتلافي لهذه الرمال .

٦٤ - الحزام المعتدل

temperate belt

مصطلح يطلق على إحدى المناطق المناخية على سطح الأرض الممتدة على جانبى الحزامين الصحراويين شمالاً وجنوباً ، ويتميز الحزام المعتدل بدرجة حرارة منخفضة وأمطار كثيرة وحياة نباتية مزدهرة . ومناخ المنطقة معتدل إلى بارد طول العام .

٣٥ - مسار الوادي (مسار النهي)

thalweg

مجرى النهر إذا ما نظر إليه على امتداد طوله فى قطاع رأسى ، وهو خط منتظم وفيه ارتفاعات وانخفاضات .

٦٦ - طاقة المد والجذر

tidal energy أحد أنواع الطاقة البديلة للطاقات التقليدية

وهى طاقة متجددة خالية من التلوث ، وتعتمد على الاستفادة من الفروق بين أعلى منسوب للمد وأدنى منسوب جزر للماء فى البحار والمحيطات فى توليد طاقة كهربائية

٧٧ - التحات المستطاع

tolerate erosion

أقصى كمية يمكن أن تزال من التربة دون أن تتأثر نوعيتها أو جودتها أو إنتاجيتها حيث تتكون مواد جديدة مساوية أو مكافئة لتلك التي أزيلت .

٦٨ - بلورات وحيدة المحور

uniaxial crystals

هى بلورات الطولين وتشمل فسصائل السداسى والرباعى، ولكل منها اتجاه واحد أيسوتروبى ينطبق على المحور البلورى "ج" ولذا يقال أن لها محوراً بصرياً واحداً .

٦٩ - الماء العابر

vadose water

ماء جوفى قليل يوجد فى منطقة عدم التشبع ، وتكون حركته فى الغالب إلى أسفل،

وتحتفظ التربة بالقليل منه وتتغذى به جذور النباتات .

ventifacts حبهريحيات كسر صخرية متعددة الأوجه المقشوطة تنتشر على سطح الأرض في المناطق القاحلة ، وتنشأ هذه الأوجه من الفعل المستمر للرياح ، فإذا قابلت الكسرة الرياح السائدة من جانب واحد لمدة طويلة من الزمن فإن هذا الجائب تقشطه الرياح ويصبح وجها عريضاً مسطحاً

متجها إلى أعلى بعيداً عن الجهة القادمة منها الريح . ويمكن أن يستدل من الوجهريحيات على الاتجاهات القديمة للرياح .

٠ ٧١ - مزيد التشبع المائي

water logging

زيادة تشبع الصخور السطحية للقشرة الأرضية بالماء نتيجة لارتفاع منسوب الماء الأرضى الذى ينشأ من الرى الزائد دون أن يكون هناك صرف متوازن ٠

مصطلحات في الجيولوجيا الجزء الثاني

ا - نطاق نشيط
 نطاق التجمد والذوبان السنوى في منطقة
 الجمد الدائم .

after shock (عقبية (عقبية - ٣ - رجفة بعدية (عقبية) - ٣ - زلزال يعقب زلزالاً أكثر شدة منه -

ع - صدفة مجنحة صدفة المسرجانيات التي ينسحب فيها صدفة المسرجانيات التي ينسحب فيها المصراعان إلى الخارج عند النهايتين الجانبيتين لخط المفصلة ليكونا امتدادين جناحيين للصدفة .

ه - ألركيم الوكيم العالم المسل وضعه العالم العالم الفولك " عام ١٩٥٩ م للدلالة على تجمعات

الكربون المنظمة وغيير المرتبطة والتى تُكُون الهيكل الأساسى فى معظم أنواع الحجر الجيرى المترسب ميكانيكيا . ويتكون الألوكيم من مواد لها حجم الغرين والرمل والجرول وكذلك حبيبات وسرئيات وحفريات متكسرة مما يميزه عن السباريت والميكريت .

. ٦ - وحدة الوستراتيجرافية

allostratigraphic unit
وحدة توقيع الصخور الرسوبية على خرائط
ويحدها سطح انقطاع من أعلاها ومن أسفلها ،
وقد تكون مثل هذه الوحدات ذات السحنات
المتشابهة إما متعاقبة وإما متجاورة وإما

ويستخدم هذا النوع من الوحدات في تقسيم الشرفات النهرية ورسوبيات الوديان والمثالج ومضاهاتها .

amazonite ۷ – أمازونيت ۷ – مازونيت ضرب من معدن الميكروكلين لونه أخضر تفاحى أو أخضر ضارب إلى الزرقة ، وقد يستخدم حجراً كريماً ٠

۸ - تغير ما بعدى أوسط

anadiagenesis

اصطلاح وضعه العالم " فيربريدج " عام ١٩٦٧ م للدلالة على طور مترسط من التغير المابعدى يتميز بالدموج والنضج إذ تتصلب فيه حبيبات الصخر فتاتية كانت أم كيميائية نتيجة لعملية الدفن العميق الذى قد يصل إلى عمق عشرة كيلومترات ، ويتميز هذا الطور بانطلاق الماء المتزامن وباقى السوائل غير الصهارية من بين حبيبات الصخر ، وتتم هذه العملية غالبا تحت ظروف مختزلة ، ومن أهم نواتج هذا الطور البترول الذى قد يكون مختزناً داخل الصخر وقد يهاجر إلى أماكن أخرى .

٩ - بلورة لا وجهية

anhedral crystal

بلورة معدن لم تمكنها ظروف التبلور أو إعادة التبلور من غو أوجهها البلورية الميزة لها ، فأصبحت مستديرة أو محددة حدودها بعبات المعادن المجاورة

anthraxylon - أنثرازيلون - ۱۰

مصطلح يطلق على بلورات الفحم الزجاجية المظهر المشرطة والمشتقة من الأنسجة النباتية الخشبية التي تنتظم على هيئة شرائط برأقة لامعة متبادلة مع أخرى معتمة من مادة الفتات الفحمي .

۱۱- أكوامارين aquamarine

أ) ضرب من معدن البريل وهو حجر كريم لونه أزرق باهت، أو أزرق ضلبارب إلى الاخضرار أو أخضر ضارب إلى الزرقة .

ب) مصطلح يوصف به لون المعدن بغض النظر عن تركيبه ، مثل اللون الأزرق الناصل أو الأخضر الناصل .

asphaltite أسفلتيت – ١٢

مادة بتيومينية صلبة لونها أسود ، توجد في الطبيعة وتذوب في ثانى كبريتيد الكربون وتنصهر في درجة حرارة منخفضة نسبياً .

۱۳- حدود « أتربرج »

Atterberg limits

اصطلاح يوضح العلاقة بين الصفات الميكانيكية لتجمعات الطين وبين محتزى الماء.

attritus

مصطلح يطلق على مكونات الفحم اللينة المعتمة الرصاصية أو السوداء اللون السيئة الفرز ذات النسيج الدقيق التحبب، والتى تكون أغلبية الفحم في بعض أصنافه وتتبادل مع شرائط لامعة من الانثرازيلون في أصناف فحم أخرى .

۱۵ - تحول ذاتي

الحتت الحتت

autometamorphism

عملية استعادة التبلور لمجموعة من المعادن في صخر نارى ، وذلك نتيجة للانخفاض في درجة الحسرارة الناشيء من فعل المكونات الطيارة لتلك المعادن ، ومثالها عملية سربنتنة البريدوتيت .

١٦- إحلال معدني ذاتي

autometasomatism

تغير في تركيب الصخور النارية المتبلورة حديثاً بفعل محاليلها المتبقية الغنية بالماء المحصور في داخل الصخر في حدوده غير المنفذة التي انخفضت درجة حرارتها انخفاضاً شديداً بالتبريد .

١٧- كوارتز بابلي

Babel quartz

ضرب من معدن الكوارتز المتبلور سمى بهذا الاسم نظراً لتشابه هيشته مع شكل برج بابل المتدرج .

١٨- إشعاع الخلفية

background radiation

إشعاع من الأشعة الكونية أو من المواد المشعة الموجودة طبيعياً في الأرض أو أى نوع من الإشعاع لا يكون ناتجاً عن تجربة يمكن التحكم فيها .

۱۹ – صرف عکسی

backhand drainage

نظام صرف يخالف اتجاه الروافد فيه على كلا الجانبين اتجاه النهر الأساسى .

الأرض المنخفضة على جانبى النهر خلف جسريه الطبيعيين ، أو هي جزء من السهل الفيضاني المستد من قاعدة منحنى الوادى ، ويفصلها عن النهر جسره الطبيعي .

back-limb حلقى حلاق - ٢١ الطرف الأقل انحداراً من طرقى طيد تجدبية غير متماثلة .

انتشار الطاقة اللشعة في أحد نصفي الكرة الأرضية ، ويحددها مستوى عمودى على اتجاء الإشعاع الساقط ويقع على نفس الجانب منه .-

backset bed حكسية عكسية طبقة ذات تطبق متقاطع يميل في عكس انجاه ميل التيار الذي سبب الترسيب . مثال ذلك طبقة مائلة من الرمال ترسبت على انحدار بسيط لطبقة في اتجاه مقابل للربح في تل مستعرض .

24- دواًمة معاكسة عكس اتجاء التيار، تيار بسيط يدور في عكس اتجاء التيار، الرئيسي للمحيط .

الفيضان في الأحواض التي تحيط بجرى النهر،

وتتكون هذه الرسوبيات في العادة من الطين الذي يغلب عليه حجم الغرين -

ب) طبقات رقيقة من الغرين والصلصال تترسب في حوض الفيضان خلف الجسور الطبيعية للنهر.

۲۶- تراب باربادوس

Barbados earth

رواسب سيليكية دقيقة التحبب تتبع عصر الميوسين وتوجد في منطقة باربادوس غرب الأنديز ، وهي تحسوى على وفرة من بقايا الراديولاريا تكونت في بيئة بحرية عميقة ثم رفعت بعد ذلك فوق مستوى سطح الأرض بفعل الحركات الأرضية .

٢٧- كونجلومرات القاعدة

basal conglomerate

رصيص صخرى جيد الفرز يكون رسوبيات القاعدة لتتابع استراتيجرافى ، ويرتكز على سطح تعرية مكوناً تركيباً لاتوافقياً . وفي أغلب الأحيان يكون غير منتظم من حيث الانتشار المكانى .

۲۸- هورنبلند بازلتي

basaltic hornblende

ضرب من معدن الهورنبلند الغنى بأكاسيد الحديديك ، لونه بنى أو أسود . ويوجد فى صخور البازلت والصخور النارية البركانية القاعدية ، وصفاته البصرية تختلف عن صفات معدن الهورنبلند العادى إذ أنه يتميز بمعامل انكسار عال وزاوية إعتام صغيرة ودرجة انكسار مزدوج عالية ، ولون المعدن يتغير بشدة مع دوران مسرح المجهر .

beach breccia بريشة السيّف حيث صخر يتكون في منطقة السيّف حيث تكون الأمواج غير فعّالة ، وتستمد الكتل الزاوية المميزة للبريشة من الجروف وتتجمع بالغمر السريع .

-٣٠ بِرِكَةُ السَّيف العادة ، أ) جسم مائى صغير مؤقت فى العادة ، يوجد بين سيفين أو حيدين للسيف ، أو هى لاغون خلف حيد السيف .

ب) بركة مجاورة أو محاذية لبحيرة ما ، وتنشأ من فعل الأمواج .

اثر سطح السين على مستوى رأسى أثر سطح السيف على مستوى رأسى عمودى على خط الشاطىء وجانبية السيف المتوازنة . إذ أنه يكون تقعرها من أعلى حيث يكون الانحدار شديداً فوق المد ، وأقل انحدارا في اتجاه البحر .

الستمدة من منطقة السيف والكثبان (الرمل المستمدة من منطقة السيف والكثبان (الرمل والجرول والحصباء) وتتراكم بفعل الأمواج والتيارات على الشاطىء الخلفى للسيف وراء الحد الخالى للأمواج العاصفة أو المد . ويكون حيد السيف إما وحيداً وإما واحداً من سلسلة من الرواسب المتوازية تقسريباً ، ويكون هذا الحيد موازياً لخط الشاطىء إلى حد ما ، وعثل مواقع متعاقبة لخط الشاطىء المتقدم .

Becke test « بيكه » -٣٣ - اختبار بالمجهر المستقطب بقوه تكبير عالية أو متوسطة للمقارنة بين معاملى انكسار معدنين متلامسين ، أو مقارنة معامل انكسار معدن ما ومعامل انكسار الوسط المغموس فيه

هذا المعدن . وإذا كان هناك اختلاف بين معامل انكسار المعدن الملامس أو معامل انكسار المعدن الملامس أو معامل انكسار وسط الغمس فيشاهد خط لامع عند خط التماس يسمى «خط بيكا» ، ويتحرك الخط في اتجاه معامل الانكسار الأقل عند تحريك قصبة المجهر إلى أسفل والعكس صحيح وينسب هذا الاختبار إلى مكتشفه « بيكا » .

beaverite تيڤريت -٣٤ معدن أصفر فاقسع ، تركيبه الكيميائى : [ر(نح ، ح ، لو) ، (س أ ،) ، (أ يد) ،] [Pb (Cu, Fe; Al) و (SO ،) و (OH) ،] ،

bedded chert طباقی طبقی طبقات من الظران قصیفة ومنفصلة ومتواترة فی تطبقها . وتوجد علی هیئة رواسب ، وتنتشر فی مساحات مترامیة ، وقد . يصل سمك الطبقة إلى عشرات الأمتار . وتتكون من سطیحة واضحة مستویة عادة . ويتردد سمكها بين ۳وه سم ، ویفصل كل سطیحة عن الأخسری رقائق من الطفلة السلیكیة الدكناء أو من معدن السیدریت .

ويعتقد أن معظم أنواع الظران الطباقى قد تكون نتيجة لعملية تبلور الهياكل الأحيائية الأوبالينية للدياتومات والراديولاريا.

٣٦- طباقية (في المحاجر)

bedding (qurries)
اصطلاح يستخدمه رجال المحاجر للدلالة
على صخور الجرانيت والصخور النارية الأخرى
التى لها بنيات تميل إلى الانفصال في
مستويات ميزة أفقية تقريباً وفي اتجاه مواز لسطح الأرض.

bedding fissility تفلقية طباقية -٣٧ تفلق الصخر الرسوبي مثل الطفل في اتجاه موازٍ لمستوى التطبق ، ويعد هذا التفلق بنية أولية تحدث في أثناء ترسب الصخر وتصليد .

bentonite بنتونیت -۳۸

أ) صخر مسامى ناعم لدن ، لونه رمادى أو أصفر ناصل ، يتكون أساساً من معدن للنتموريللونيت (سمكتيت) بالإضافة إلى السليكا الغروانية . وينتج الصخر من تحلل المواد الزجاجية للصخور النارية مثل الطوفة والرماد البركانى . وللصخر قدرة كبيرة على

امتصاص كميات كبيرة من الماء فينتفخ نتيجة لذلك ليصل حجمه ثماني مرات قدر الأصل.

ب) اصطلاح تجارى يستخدم للدلالة على أى راسب صلصالى ملون يتكون من المونتموريللونيت (سمكتيت) معدناً أساسياً، ويتسميز بقدرته على الانتفاخ في الماء. ويستخدم في الصناعة وبخاصة في استخراج البترول.

ج.) كل راسب صلضائى يتكون أساساً من مجموعة معادن الاسمكتيت ، وتتحدد صفات الصخر من صفات المعدن المكون له .

bioecology اكيلوجيا أحيائية فرع من علم البيئة يختص بدراسة العلاقة بين النباتات والحيوانات في بيئاتها المشتركة.

٤٠- وحدة بيوستراتيجرافية

biostratigraphic unit
جسم صخری یعرف ویحدد بعناصر حفریة
معینة قیزه عن غیره .

۱۵- انعکاس مزدرج ۱۵- انعکاس مزدرج خاصیة هامة لمعادن الخامات التی تفحص

فى الضوء المنعكس ، ويمكن بواسطتها التمييز بين المعادن المختلفة حيث يتغير لون المعدن أو تتخير درجة لمعانه أو شدة لمعانه عند لف مسرح المجهر . وتوجد هذه الخاصية في بعض بلورات المعادن التي لا تتبع النظام المكعبى .

black band اسود حدر السيدريت رمادى ضرب ترابى من معدن السيدريت رمادى اللون ، يوجد مختلطاً بالطين والرمل وكمية كبيرة من المواد الكربونية ، ويشيع وجوده مع الفحم في هيئة شرائط .

٤٣- ذهب أسود = مالدونيت

black gold = maldonite • (maldonite مالدونيت)

٤٤- ذهب أسود = ذهب البرقة

black gold = placer gold (placer gold) (انظر : ذهب البرقة

٤٥- تكهف كتلى (مناجم)

block caving . استخراج الخامات بالتقويض من أسفل

لحجوم كبيرة منها .

المطار دموية أمطار دموية أمطار دات لون أحسر تنشأ من تساقط الفيار الأحمر المحتوى على نسبة عالية من أكاسيد الحديد مع المطر، فتترك لونا أحمر على الصخور التي تسقط عليها . وتتساقط أمطار الدم في إيطاليا نتيبجة للعواصف والرياح الشديدة التي تهب عليها من منطقة الصحراء الكبرى محملة بكميات من الفيار المحتوى على نسبة عالية من أكاسيد الحديد فتتلون الأرض باللون الأحمر .

الدم. blood stone

نرع من الخلقدوني شبد الشفاف لوند أخضر أو أصفر أدكن ، ويحتوى على بقع من معدن الجاسبر ذي اللون الأحمر الدموى تشبد قطرات الدم.

blue ground المنطقة أخرى المنطقة أخضر ذو كمبرليت غير مؤكسد ، لونه أخضر ذو زرقة أو أردوازي أزرق . وغالباً ما يكون على هيئة بريشة تحت النطاق السطحى المؤكسد

(أديم أصفر) كسا هو الحال في أنابيب الكمبرليت الحاملة للألماس في جنوب أفريقيا.

29- سَطِيحَة حَدية (جيولوجيا مائية)
boundary layer
الحد السفلي لجسم مائي متحرك .

٥٠- حد نموذج

boundary stratotype

موقع قياسى لنقطة المرجع على سطح وحدة
استراتيجرافية .

١ ٥- تحول بالدفن

burial metamorphism

نوع من التحول الصغرى الإقليمى المنخفض
الرتبة يؤثر في الرسوبيات وما تكتئف من
صخور بركانية في القعائر العظمى ، دون أن
تتعرض هذه الصخور لنشاط الحركات البانية
للجبال أو المتدخلات النارية . وفي هذا النوع
من التحول يحتفظ الصخر بنسيجه الأصلى
لكنه يتعرض لتغير في التركيب المعدني فقط .

Carnian stage المرحلة الكارنية مرحلة تتبع العصر الترياسي العلوي وتقع

أسفل المرحلة النورية (Norian) وتعلوها المرحلة اللادنيسة (Ladinian) والزمن الجيولوجي المقابل لها هو العمر الكارني.

ده حدة لوزن الألماس واللؤلؤ والأحجار الكرعة وحدة لوزن الألماس واللؤلؤ والأحجار الكرعة الأخرى ، والقيراط المعالمي يساوي ٢ر ٠ جم .

۵۵ - الساعة الكربونية
 مصطلح شاع للتعبير عن الكربون ۱٤ المستعمل في تقدير العمر الإشعاعي للصخور.

۵ ه - دورة الكربون
 عمليات التبادل والتفاعل المستمرة للكربون
 في الأغلقة الجوية والأحيائية والمائية للأرض

- 10 نسبة الكربون إلى الهيدروجين (ك/ يد) carbon hydrogen ratio (C/H) نسبة الكربون إلى الهيدروجين في الفحم، وتستخدم أساساً لتضنيف الفحم إلى رتبه المختلفة -

0.00 الكربون المشع = الكربون 14 (ك 14) carbon 14 (C14)= radio carbon النظير الثقيل المشع للكربون ورقمه الكتلى 14 ، وعسر النصف له 0.000 سنة 0.000 دورة الكربون الأرضية فيسا بين الس 0.000 وال 0.000 سنة الماضية .

د الكربونية كربونية حمل من الكربون على شكل صفيحة وقيقة يوجد مندساً في بعض بلورات الألماس، وبعد من الشوائب التي تقلل من قيمتها .

وم- نفاية كربونية بقايا الكربون المتخلفة عن النباتات المتخلفة عن النباتات المتفحمة التي ترجد في الصخور الرسوبية ، وتصحبها عادة معادن اليورانيوم وقعدنات النحاس الطبقية الحمراء ،

٦٠- أباتيت كربوناتي

carbonate - apatite

أ) معدن من مجموعة الأباتيت يعد الكون الأساسى لصخر الفوسفات ، وتركيبه الكيميائى:

(كا_ه (فو أ_ع ، ك أس) (أيد، فل))
(Ca₅ (PO₄ , CO₃) (OH,F))
ب) معدن الأباتيت الذي يحتوى على
نسبة عالية من الكربونات .

11- عمق تعويض الكربونات carbonate compensation depth المنسوب المحيطى الذى تتسرسب فسوقه الكربونات وتذوب تحبته ، ويتردد هذا العمق في المحيط الهادى بين ١٠٠٠ و ٥٠٠٠ متر ويقل عن ذلك في المحيط الأطلنطى ٠

77- الدورة الكربوناتية carbonate cycle
التفاعلات البيوجيوكيميائية للكربونات والتى يدخل فيها أو ينتج عنها غاز ثاني

أكسيد الكريون والماء ٠

17- تكوين الحديد الكربوناتي السحنة carbonate - facies iron formation

من الظران (الشيرت) ومعادن الكربونات الغنمة بالحديد .

٣٤- معدن كربوناتي

carbonate mineral

معدن يتميز بتركيب أنيونى أساسه (ك أ $_{q}^{-2}$) (2) (ك أ

ومن أمثلة ذلك معدنا الكلسيت . (Ca CO₃) (كاك أم) .

۲۵- راسب کربوناتی

carbonate sediment

صغر رسوبى نتج عن الترسيب العضوى أو اللاعضوى لكربونات الكالسيوم أو المغنسيوم أو المغنسيوم أو الحديد من وسط مائى ، ومن أمثلة ذلك الحجر الجيرى أو الدولوميت ،

٦٦ ترمومتر کربوناتی

carbonate thermometer

نسبة وجود نظائر الأكسجين ١٦، ١٨ في الأصداف الكربوناتية للحفريات الحيبوانية البحرية وتستعمل هذه النسبة للاستدلال على درجة الحرارة السائدة بالمياه في أثناء ترسيب هذه الأصداف . . .

٦٧- ينبوع مكربن

carbonated spring

ینبوع تحتوی میاهه علی غاز ثانی اکسید

الکربون ، وتکشیر هذه الینابیع فی المناطق
البرکانیة ،

۹۸– کریوبیریت (بیریت فعممی)

فحم تتكون محتوياته الدقيقة من ثانى كبريتيد الحديد (بيريت وماركازيت) بنسبة بن ٥ ـ ٢٠ ٪ من حجمه ٠

carborundum التجارى للمركب الاصطناعى " كربيد الاسم التجارى للمركب الاصطناعى " كربيد السليكون " ، ويستخدم كمادة ساحجة أو مادة مقاومة للصهر ، ويطابق في تركيبه معدن النيازك " مويسانيت " " moissanite "

٧٠ الزاوية الرئيسية

cardinal angle

carbopyrite

أ) الزاوية الطرفية عند نهايتي مفصلة صدفة المحاريات .

ب) الزارية المحصورة بين خط المفصلة والنهاية الأمامية أو الخلفية الحرة لصدفة

حيوان الاستراكودا .

ج) الزاوية المحصورة بين خط المفصلة والحواف الجانبية الخلفية لصدفة المسرجانيات .

٧١ - المنطقة الرئيسية

cardinal area

أ) المساحة المثلثة الشكل في العادة والمنبسطة أو قليلة التقعر والمحصورة بين المنقار وخسط المفصلة في الكشيسر من المحاريات، ويشغل الرباط هذه المساحة أو جاءً منها.

ب) القطاع الخلفي المسطّح من مصراع صدفة المسجانيات المعشقة .

٧٢ – نسيج نَخرٌ

caries texture

نسيج إحلالى يظهر تحت مجهر الخامات على هيئة تداخلات مروحية الشكل للمعدن الحديث في المعدن الأقدم عمراً ، مشابهاً بذلك حشو فراغات تسويس الأسنان -

٧٣ - توائم كارلسباد

carlshad twins

بلورات من معدن الأرثوكلينز تظهر على

هيئة توأمة بسيطة ، وقد توجد توأمة كارلسباد في معدن البلاجيوكليز أيضاً . وتظهر التوأمه تحت المجهر على هيئة شريطين مستطيلين يفصل بينهما مستوى تركيب التوأمية ، ويكون لكل جزء وضع انطفاء خاص به ، وذلك عند فحص التوأميين المنشورين المتعامدين في المجهر المستقطب ،

الى أصفر سخضر ، وهو خام لليورانيوم والفناديوم كما أنه مصدر للراديوم . يوجد على هيئة قشور ترابية أو كتل هشة وبخاصة في الصخور الرملية كما في غرب الولايات المتحدة الأمريكية . وصيغته الكيميائية :

 $(\mu_{0}, \mu_{0}, \mu_{0})$ ($\mu_{0}, \mu_{0}, \mu_{0}$) ($\mu_{0}, \mu_{0}, \mu_{0}$) ($\mu_{0}, \mu_{0}, \mu_{0}$) ($\mu_{0}, \mu_{0}, \mu_{0}$)

۷۵ - كاربوليت

carpolite (carpolith)

أ) ثمرة متحجرة ، بندقة أو بذرة -

ب) درنة أهليليجية الشكل قطرها من سنتمتر واحد إلى اثنين ، وكان يعتقد فى الأصل أنها حفرية لبذرة متحجرة أطلق عليها اسم الجنس (Carpolites) .

carring contour - كنتور مركب - ٧٦ - كنتورين أو خط الكنتور الممثل لمسقطى كنتورين أو أكثر ، ويدل على تضاريس رأسية أو قريبة من الرأسية مثل الجروف .

٧٧ – وحدة تخريط

cartographic unit

مجموعة الصخور التى تظهر على الخارطة بلون أو رمز واحد . ووحدة التخريط القياسية هى التكوين (Formation) .

cartography تخریط ۷۸

أ) أسلوب إعداد الخرائط والعلم الذي بني علي هذا الفن ، ويحتوى على كل العمليات التي تدخل في رسم الخرائط من رفع المناطق مساحياً حتى طبع الخرائط المختلفة ،

ب) دراسة الخرائط بوصفها وثائق علمية -

cascade بنية شلالية ٧٩

شلال صغير أو تتابع سلمى فى صخور شديدة الانحدار تندفق عليها المياه بسرعة شديدة أكبر من سرعتها على المسارع (Rapids)

مه حطيد شلالية الطيات الناتجة عن المحسوعة الطيات الناتجة عن النهيار الطبقات بفعل الجاذبية على أحد الأضلاع الرئيسية لطية كبيرة .

cascade glacier مثلجة شلالية مثلجة ملاية مثلجة تتحرك على سطح منحدر غير منتظم فيسبب ظهور الكثير من التشققات على سطحها .

ب) معادن الهيالوفين والبلاجيوكلاز التي تظهر غرأ بيرثيتيا متداخلاً في تركيبها .

معدن بنى اللون أو أسود يتبلور فى معدن بنى اللون أو أسود يتبلور فى فصيلة الرباعى (tetragonal) ويعد الخام الرئيسى للقصدير . ويوجد إما على هيئة بلورات منشورية ذات بريق ألماسى أو على هيئة كتلية متماسكة ذات تركيب ليفى دائرى (قصدير خشبى) ، أو فى كسر استدارت حروفها (قصدير الأنهار) وصيغته الكيميائية :

(Sn O₂) _ (ق أ م)

castellated - كلعية مظهر تضاريس يشبه القلاع ويوجد في بعض الجروف والقمم الجبلية والجبال الثلجية .

cataclasis مخرى. حمول مخرى مخرى المعادن المعادن تحول صخرى نتج عن تشقق حبات المعادن أو تجمعاتها ودورانها دون أن يصحب ذلك تغير كيميائى .

٨٦ - تحول تهشمي

تعول معلى معاور للصدوع والدسرات الفرقية ، تسببه القوى الميكانيكية الناتجة عن حركة الكتل الصخرية على أسطح الصدوع والدسرات ، وينتج عند تهشم الصخور وتحبب نسيجها .

cataclastic rock حضر تهشمى ۸۷ – صخر تهشمى الصخر الذى تعرض لعمليات التحول الديناميكى وأصبح نسيجه نسيجة تهشمياً مكوناً من كسرات زاوية في وسط مسحوق .

۸۸ نسیج تهشمی

تسيج نتج عن العمل الميكانيكي للتحول الديناميكي وتسببه الضغوط العالية المؤثرة في الصخور . ويتميز هذا النسيج بانثناء وتكسر وتحبب المعادن المكونة للصخر وكذلك بسطها في إتجاه عمودي على اتجاه الضغوط المؤثرة فيها .

ده حدوث أ) حادث جيولوجي تسبب في حدوث أ) حادث جيولوجي تسبب في حدوث تغيرات جذرية ومفاجئة في الأرض كما في الزلازل والبراكين الشديدة .

ب) طوفان بحرى عارم يطغى فيه البحر على البر فيغمره .

- ۹۰ تطور تدهورى - ۹۰ تطور الذي يؤدي إلى اضمحلال الناب المناب وضعف البنية الحيوية .

ب) التعبيرات التى تطرأ على صخر رسوبى نتيجة دفنه تحت غطاء من طبقات أخرى مما يتسبب فى رفع درجة الحرارة والضغط عليه ومما يتبع ذلك من تغيرات.

cataplasis طور متدهور

المرحلة المتأخرة أو الأخيرة في سلسة تطور تدهوري و تتميز باضمحلال وضعف الأعضاء.

cataract جندل –۹۲

أ) مجموعة متسالية من العوائق أو المسارع شديدة الانحدار في مجرى نهر عظيم مثل نهر النيل.

ب) اللفظ الأجنبى يستعمل أحياناً كمرادف لكلمة شلال أو مسقط مياه (waterfall)

catastrophe طامة – ۳

خلل شديد في الطبيعة سببه ظروف كوئية تؤثر في العلاقات الطبيعية والعضوية على سطح الأرض مثل طوفان نوح أو اندثار مجتمع أحيائي.

۹۴- کتینة برکانیة

catena (astrogeology)

مصطلح أطلقه الاتحاد الفلكى الدولى
لسلسلة من الفوهات على كوكب المريخ ،
ويعتقد أن أغلبها فوهات بركانية يرجع
ترتيبها في خطوط إلى حركات تكتونية .

بروز في مؤخرة صدفة بعض الاستراكودا وموقعه تقريباً في منتصف ارتفاع الصدفة .

97 - وهدة بركانية (كلدرونة)

cauldron (volcanic)

كل بنية بركانية منخفضة بغض النظر عن

شكلها أو حجمها أو عمق التعرية فيها أو

۹۷ - هيوط کلدروني

علاقتها بسطح الأرض.

أ) بنية نتجت عن سقوط كتلة صغرية أو أسطوانية الشكل في الصهارة نتيجة تشقق حلقى قد يصل إلى سطح الأرض. وتصاحب هذه البنية عادة السدود الحلقية.

cauldron subsidence

ب) يطلق اللفظ أيضاً على العمليات المردية لهذه الظاهرة .

۹۸ – تحول بالكي

caustic metamorphism

تحول صخرى نتج عن ملاصقة الحمم
البركانية والقواطع للصخور التى تشق طريقها

وتحميصها وحرقها.

٩٩ - الفضالة الكيميائية

chemical residue

المادة المتخلفة عن عمليات التجوية الكيميائية للصخور ، وقد يكون لها قيمة اقتصادية ، ومشالها بعض رواسب الحديد والألومنيوم .

د ۱۰- طید سبماویة داوی د الطول ، وزاویة طید جانباها متساویان فی الطول ، وزاویة مفصلها حادة تشبه بذلك الرقم ۷ .

۱۰۱ - وحده كرونوستراتيجرافية

chronostratigraphic unit جسم صخرى يعد المرجع لكل الصخور التى تكونت فى أماكن أخسرى فى مسدة زمنيسة محددة .

chrysolite کریزولیت الأحجار الكريمة :

اصطلاح شائع يستعمل خطأ للدلالة على الأنواع الصفراء أو الخسضراء الضاربة إلى الاصفرار من الأحجار الكرعة مثل التوباز

والأباتيت ، والصحيح أنه اسم مخصص لضرب من معدن الأوليفين ذى اللون الأصفر الناصل أو الأخضر الضارب إلى الاصفرار وهو حجر كريم .

ب) في علم المعادن :

ضرب من معدن الأوليفين لونه أخضر عيل إلى الصفرة أو الحمرة أو اللون البنى حيث تكون نسبة محتوى المغتسيوم إلى مجموع نسبتى المغتسيوم والحديد بين (٧ر ١ و ٩ ر ٠) أو يكون محتوى كبريتات الحديد فيها (ح، كبأ) محتوى كبريتات الحديد فيها (ح، كبأ) بين (٢٠ و ٥٠٠) جزيئاً في المائة .

citrine سترین – ۱۰۳

ضرب من معدن الكوارتز الشفاف ، لونه أصفر أو برتقالى إلى بنى يشبه لون معدن التوباز، ومن الممكن تحصصيره في المعمل بتساخين الكوارتز البنقسسجي أو المدخن عند درجات حرارة معينة .

clay ball تنفصل تطعة صغيرة مكتنزة من الصلصال تنفصل في عمليات التحات للضفاف الطميية وتسمى كرات الطين المدرعة .

clay band حزام صلصال - ۱۰۵ حزام صلصال طبقة رقيقة صلصالية باهتة اللون توجد في طبقات حجر الحديد الصلصالي وتظهر في المكشف على هيئة شريط.

١٠٦ - غراوني صلصالي

clay colloid

أ) صلصال يتكون من جسيمات قطر
الراحد منها أقل من ١ ميكرون (١٠٠٠٠مم)

ب) مادة غروانية تتكون من جسيمات
بحجم الصلصال.

claycrete قشرة صلصالية - ۱۰۷ مادة طينية مجراه تُكَوِّن الأديم الصخرى مباشرة -

clay dune کشیب صلصالی تراکم کشیب یتکون من فتات صلصالی تراکم بفعل الریاح ، وتوجد أمشلة منه فی سافلة وادی « ریو جـــراندی » بولایة تکســاس بالولایات المتحدة الأمریکیة .

clay gall مصف صلصالی - ۱۰۹ مسطحة أ) كريات صغيرة من الصلصال مسطحة بوضوح وبها استدارة ، أو هي كرات مجعدة أو

شرائح أو رقيقات من الصلصال منفرسة فى وسط من الرمل ، وتكثر عند السطوح السفلية للطبقات الرملية ، وقد تنشأ هذه العصفات نتيجة لجفاف طبقة رقيقة من الطين وتشققها ، وتندفع الكسر الناتجة فى داخل الرمل وتظهر فيد مكونة فقاعات عدسية الشكل .

ب) مغرة أو مكتنفات من الصلصال أو حجر الطين مجوفة وتوجد في الحجر الجيري السرئي .

clay gouge الصلصال تفصل كتلاً من خام ما وقيقة من الصلصال تفصل كتلاً من خام ما عن بعض ، أو تفصل خاماً ما عن صخر المنطقة أو ترجد في نطاق الصدع .

داعا امطین صلصالی حمطین ۱۱۱ – رمطین صلصالی تربة تتکون من صلصال بنسبة ۲۷ إلی ۲۰ الی ۵۵ / والباقی غرین .

clay marl مارل صلصال مارل صلصال طباشيرى دقيق الحبيبات ، أبيض اللون أو هو مارل يشيع فيه الضلصال .

۱۱۳ - سُفالة صلصالية (في علم التربة) claypan

الطبقة الثقيلة الكثيفة غير المنفذة نسبياً من التربة ، وتعزى صلابتها إلى محتراها العالى من الصلصال بنسبة أكبر من نسبة وجوده في الطبقة التي تعلوها ، ويكون الحد الفاصل بين هاتين الطبقتين واضحاً . والسفالة تكون إما صلبة حين تكون جافة وإما لدنة حين تكون رطبة ، ويعتقد أنها تتكون نتيجة لتجمع الصلصال من الماء المتخلل ، أو نتيجة نشأتها في المكان نفسه .

۱۱۶ - جفنة صلصال (جيرمورفولوجيا) claypan

اصطلاح يستخدم في استراليا للدلالة على المنخفضات الضحلة التي تحتوى على رسوبيات من الصلصال والغرين وتكون أسطحها صلبة ومحمصة بفعل الشمس ، ويطلق المصطلح أيضاً على البلاية الناتجة من تذرية السطح العلوى للتربة الطميية في الصحراء حيث يتجمع ماء المطر.

داه به المال المالي دام clay parting أ) مادة صلصالية بين عرق الخام والجدار

الصخرى ٠

ب) رقيقة متصلبة من مادة صلصال كربونية بين طبقات من الفحم أو فى داخلها ، وقد تكون طبقة رقيقة من الصلصال بين طبقات أكثر غلظاً من مادة صغرية أخرى مثل الحجر الجيرى .

clay plug سدادة صلصالية حالمة داكنة كتلة من الغرين والصلصال وتربة داكنة غنية بالمواد العضوية تترسب في بحيرة قوسية الشكل إلى أن تسدها في نهاية الأمر .

clay pocket حيب صلصائى -۱۱۷ - او في الصخر ممثلثة بالصلصال ، أو كتلة من الصلصال في صخر أو جرول -

C - layer القلاف ج

المنطقة السيزمية للأرض ، الممتدة بين عمق ١٠٠ كم ، وتكافى - النطاق الانتقالي من الجزء العلوى لوشاح الأرض . وهي أحد النطاقات الداخلية للأرض التي تتألف من سبع نطق يرمز لها بالحروف من ألى خ .

١٢٠ - بريشة صلصالية

صلصال ٠

اصطلاح استخدمه " ودفورد " عام ۱۹۲۵ م للدلالة على نوع البريشة التي تحتوى على ٨٠ ٪ على الأقل من كساره صلبة و ١٠ ٪

clayey breccia

داعyey sand ملصالی -۱۲۱ مل صلصالی -۱۲۱ میل صلصالی ایتکون أ) راسب سائب (غیر متماسك) یتکون بنسبة ، ف - ۹۰ ٪ من الرمل ونسبة الغرین إلى الصلصال فید أقل من ۱ : ۲ .

ب) راسب سائب (غیر متماسك) یتكون بنسبة ٤٠ - ٧٥ / من الرمل ، ومن صلصال تتردد نسبته بین ٥ ، ١٢ - ٥٠ // ، وغرین بنسبة تصل إلى ٢٠ // .

١٢٢- حجر رملي صلصالي

clayey sandstone

أ) رمل صلصالي متصلب ٠

ب) حجر رملی یحتوی علی أكثر من Y / من حجم الصلصال ٠

clayey silt مرین صلصالی ۱۲۳ میرین صلصالی آ) راسب سائب (غیر متماسك) یتکون من غرین بنسبة بین ٤٠ – ٧٥ ٪ وصلصال بنسبة بین ٥٠ – ٥٠ ٪ ورمل تصل نسبته إلى ۲۰ ٪ .

ب) راسب سائب (غير متماسك) يتكون من جسيمات لها حجم الغرين توجد بنسبة أكبر من تلك التي لها حجم الصلصال، ويكون الصلصال موجوداً بنسبة أكبر من ١٠٪، أما باقي الحجوم الأخرى الأكبر والصلصال فنسبتها أقل من ١٠٪.

cleavelandite كليفلانديت طرب من معدن الألبيت لونه أبيض ، يوجد في أشكال صفائحية أو ورقية وغالبا على هيئة تجمعات مروحية الشكل ، بلوراتها صفائحية وتظهر غواً فسيفسائياً وكأنها منثنية ويتكون المعدن في المراحل المتأخرة لتبلور

المعادن من صهارة البجماتيت حيث يحل مكان معادن أخرى متكونة قبله .

cleveite کلیفیت ۱۲۵

ضرب من معدن اليورانينيت (معدن معدن مسشع) يحستوى على عناصر نادرة كالسيريوم ٠

cliachite کلیاکیت ۱۲۹

أ) بوكسيت حديدى .

ب) اسم يطلق على أكاسيد الألومنيوم الغروانية التي تكون معظم البوكسيت .

١٢٧ - تحسن مناخي

climatic ameliration

اصطلاح يستخدم للدلالة على تغير المناخ
إلى الأدفأ ، وبخاصة الدلالة على الاتجاهات
الأولية والشانوية في أثناء العصر الجليسدي
المتأخر وفي الهولوسين ، أو هو التحسن بشكل
عام في المناخ عند خطوط العرض العالية .

۱۲۸- تدهور مناخی

climatic deterioration اصطلاح يستخدم للدلالة على تغير المناخ

إلى الأبرد، وبخاصة الدلالة على الاتجاهات الأولية والشانوية في أثناء العصر الجليدى المتأخر وفي الهولوسين، أو هو التدهور المناخي بشكل عام عند خطوط العرض العالية ،

climatic peat مناخى مناخى - ۱۲۹ رواسب خث (نوع من الفسيحم الردىء) يرتبط وجودها بمنطقة مناخية معينة بذاتها .

١٣٠ شرفة مناخية

climatic terrace

شرفة نهرية تتحكم في تكوينها تغيرات مناخية ، قد تؤدى إلى هدم الوادى أو بنائه -

۱۳۱ - نطاق مناخی

climatic zone

اصطلاح عام للدلالة على منطقة عُروضية تتميز بمناخ متجانس نسبياً، مثال ذلك المنطقة الواقعة بسين خط الاستواء وأحد مدازى الأرض .

۱۳۲ – کلیموجراف (سجل مناخی)
climograph
قشیل بیانی لتغیرات المناخ وبخاصة لقیم

المعدل الشهرى لدرجات الحرارة والأمطار ٠

١٣٣- كلينوبرونزيت

clinobronzite

ضرب من معدن الكلينوانستاتيت المحتوى على الحديد وهو من الكلينوبيروكسينات، تركيب معدن تركيب معدن الكلينوانستاتيت والكلينوهيبرثين، ويحتوى على أقل من ٢٠ جزىء في المادة من سليكات الحديد (حس أس) (Fe Si O₃) .

clinodome قية مائلة

منشور من المرتبة الأولى فى النظام البلورى الأحادى الميل ، ومعاملاته [صفرك ل] وقائله سم

داسهل مائل clinoplain

واجهة صخرية تبرز من الجبل وتكون جرفاً شديد الانحدار على جانب سهل الفيضان ، مثال ذلك " وادى ريو جبراندى " بالولايات المتحدة الأم بكية .

١٣٦- كلينوبتيلويت

clinoptiloite

معدن زيوليستي وهو ضرب من مسعدن

الهيولنديت الغنى بعنصر البوتاسيوم وصيغته الكيميائية:

١٣٧- كلينوانجماكيت

clinoungemachite

معدن أحادى الميل يتكون من كبريتات الحديديك والصوديوم والبوتاسيوم، ويحتمل أن يكون المتشابه الشكلى لمعدن انجماكيت (انظر: انجماكيت)

collophane کُـلُوفین -۱۳۹

صورة كتلية عديمة التبلور من معدن الألباتيت ، وتعد من أشباه المعادن ، ويتلون الكلوفين بألوان عديدة فقد يكون أصفر أو رمادياً أو بنياً أدكن . ورغم أنه يكون عادة

غير متبلور إلا أنه قد يكون في هيئة سرئية أو غروانية . ويوجد الكلوفين في صخور الفوسفات الرسوبية وبخاصة المرتبطة بالأحجار الجيرية ، وكذلك يوجد الكلوفين في صورة حبيبات مع رمال الشواطيء والتركيب الكيميائي للمعدن :

 $(7)_{q} (60)_{2} (7)_{3} (8)_{4} (8)_{5} (8$

($3Ca_3$ (PO_4)₂ . n Ca (CO_3 , Fe_2 , O) (H_2 O) \times)

columbite کلمبیت – ۱٤۰

معدن أسود اللون ، يتشابه شكلياً مع معدن التانتاليت ، يوجد في صخور الجرانيت والبجماتيت، والمعدن خام لعنصر النيوبيوم كما أنه مصدر التنتالوم ، وصيغته الكيميائية :

(راح ، من) (نیب ، تا) (الح ، من) ((Fe, Mn) (Nb , Ta) و (O)

۱٤۱- بازلت عمداني

columnar basalt

صخر البازلت الذي يتفصل في صورة أعمدة طويلة متوازية .

common opal اوبال عادي ا

ضرب من معدن الأوبال الذى لا توجد به خاصية عرض ولعب الألوان ، ويوجد المعدن فى أشكال وألوان عديدة ، وفى بعض الأحيان يوجد فى هيئة ترابية وهو ليس من الأحجار الكرية .

١٤٣ - صخر صامل

competent rock

صخر يتحمل القوى التكتونية الواقعة عليه فى ظروف معينة ، ويكون حجم معين من الصخر صاملاً أو غير صامل عدة مرات فى أثناء تاريخه التحرفى . ويتوقف هذا الصحول على الظروف المحيطة ودرجة تهشم الصخر والمدى الزمنى للتهشم . ويكن الصخر الصامل أن ينقل القوى التى تؤثر فيه إلى ما يجاوره من صخور .

complementary متتامة – ١٤٤

أ) في علم الصخور: الصخور المختلفة أو مجموعات الصخور التي تتمايز من الصهارة نفسها، ويكون تركيبها الكلى هو تركيب الصهارة الأم بذاته .

ب) في الجيولوجيا البنائية : مجموعات من الشقوق التي تعتبر متزاوجة بالرغم من أن

أصل تكوينها غير معروف .

١٤٥ - مفاصل متزاوجة

conjugated joints

طاقمان من الفراصل ، مضاربهما متوازية
لكنهما يتقاطعان نتيجة لتضاد اتجاه الميل -

١٤٦ - معامل التماسك

consolidation coefficient
مقياس التغير في سمك التربة أو الطبقة
الواقعة تحت حمل الصخور التي تعلوها وعلاقة
هذا التغير بالزمن -

۱٤٧ - قوي كوريوليس

coriolis forces

قسوى ترتبط بدوران كسوكب الأرض وتؤثر على حركة الأجسام فتجعلها تدور إما فى اتجاه عقارب الساعة (نصف الكرة الشمالى)، وإما فى عكس اتجاه عقارب الساعة (نصف الكرة الجنوبى) .

correlation مضاهاه – ۱٤۸

أ) منهج يتبع فى تحقيق وجود قاثل فى الصفات والوضع الاستراتجرافى لأجزاء متباعدة جغرافياً لوحدة جيولوجية ما .

ب) كشف مطابقة صفة جيولوجية أو أكشر قد تكون سحتة أو محتوى حفرياً أو علاقة زمنية في صخور من مناطق مختلفة ٠

١٤٩ - وشاح البلورة

crystal mantle الطبقة الخارجية لبلورة ذات نطق (مجزعة)

dachiadrite . ۱۵ - داکیادریت معدن زيوليتي لونه أبيض إلى شفاف عديم اللون ، يوجد على هيئة بلورات ثمانية منشورية وتوأمية في صخور الجرانيت البجماتيتي. والتركيب الكيميائي للمعدن هو: [(صب ، يوب ، كا) س لوغ (سب أه) م -١٤يد, أ] ٠

[$(Na_2, K_2, Ca)_3, Al_4, (Si_2, O_5)_9$ -14H, O]

١٥١ - داسنت صخر نابط دقيق التحبب تركيبه العام هو تركيب صخر الاندزيت لكنه يحتوى على كمية بلاجيوكلازكلسي أقل وكمية أكبر من معدن الكوارتز، والداسيت هو الصخر النابط المكافيء لصخر الجرانوديوريت الجوفي ٠

dahllite ۱۵۲ - داهلت

معدن أباتيت كربوناتي صعفى ، لونه أصفر إلى أبيض يوجد على هيئة عنقودية أو ليفية شماعية أو على هيئة هوابط كتلية ، ويشبد المعدن معدن ستافليت إلا أن محتواه المائي أقل ٠

dambo ۱۵۳ - داميو

اصطلاح يستخدم في وسط أفريقيا وبخاصة في زامييا ، للدلالة على سهل فيضاني صغير غير واضح الحدود ، أو على مجري صرف لسطح به منطقة عريضة منزوعة الحشائش . والدامبو يتحول إلى مستنقع خلال الفصل الرطب لكنه يصير جافاً في معظم السئة -

dark field ١٥٤ - مجال مظلم

صورة تظهر في المجهر الإلكتروني المنفذ باستبعاد كل الأشعة الناقذة ماعدا شعاع منكسر ، وذلك بعمل فتحة في المستوى البؤري الخلفي للعدسة الشيئية ، حتى تسمخ لشعاع منكسر فقط لتكوين الصورة

dacite

١٥٥ - نظام جمع المعلومات

data collection system

نظام يستخدم في بعض الأقمار الصناعية

إسمع المعلومات من أجهزة رصد الزلازل
وفيضانات الطين وأى أجهزة قياس أخرى ،
ويرسل البيانات بعد ذلك إلى محطة استقبال
أرضية .

daunalite درنائیت -.\ه۲

صخر رسوبی صلصالی یتکون من معدن المونتموریلونیت السیلکی وهو غیر البنتونیت ذی الأصل البرکانی ویحتسوی علی ۲۵ ٪ سلیکا عضویة (أوبال وخلقدونی وکوارتز) وکمیات بسیطة من السرسیت والکلوریت والکاولنیت .

davidite حافيديت معدن مشع لونه بنى أدكن إلى أسود بنى وله بريق زجاجى إلى شبه معدنى ، وهو خام لليورانيوم يحتوى على نسبة ٧ - ١٠ ٪ من أكسيد اليورانيوم ، ويوجد المعدن دائما مع معدن الالمنيت .

١٥٨ - زلزال عميق

deep-focus earthquake

زلزال تقع بؤرته على عسمق يتسردد بين ٣٠٠ - ٧٠٠ كم تحت سطح الأرض ٠

١٥٩ - طيوغرافيا ترسيبية

depositional topography

تضاريس تتكون من رسوبيات استقرت من
وسط متحرك ، ومثال ذلك القضبان والحواجز
الساحلية والكثبان الرملية .

derivative rocks

= epigenetic rocks

صخور رسوبية تكونت مباشرة من صخور نارية أو رسوبية أو متحولة أقدم منها تعرضت لعمليات التجوية .

١٦١ - برنيقي الصحراء

desert varnish

طلاوة تتكون من أكاسيد الحديد التى تصاحبها كميات ضئيلة من أكاسيد المنجنيز أو السليكا ، تتكون فسرق أسطح الحسمى أو الجلاميد أو أية كسارة صخرية فى المناطق الصحراوية ، وتتكون على الحيود الصخرية ومكاشف الصخور ، ويعتقد أن هذه الطلاوات قد تكونت من المحاليل المعدنة التى تعرضت

لعملية البخر السطحى . وهناك مظهر مشابه لبرنيقى الصحراء يتكون نتيجة لعملية برى الصخور بواسطة الرباح -

١٦٢ - كُنجلوميرات الجفاف

desiccation conglomerate

اصطلاح استخدمه العالم " شروك " عام ۱۹٤۸ للدلالة على الكنجلوميرات المكون من كسارات نتجت من تحات طبقات طينية متشققة واستدارت هذه الكسارات نتيجة لعملية النقل .

١٦٣ - تغيرات لاحقة

deuteric alteration

تفاعلات تحدث بين المعادن الصهارية المبكرة وبين المحاليل الغنية بالماء والمتبقية من الصهارة ذاتها عند مرحلة متأخرة من تاريخ تبردها

١٦٤ - تشكل لاحق

deuteromorph

اصطلاح عام يستخدم للدلالة على البلورات التى تكتسب أشكالاً تختلف عن أشكالها الأصلية أو التى يحدث تحور فى أشكالها نتيجة لعمليات ميكانيكية أو كيميائية ويتم ذلك بواسطة عمليات ثانوية .

١٦٥ - زوال الزجاجية

devitrification

عملية يترتب عليها تغير المواد الزجاجية. (غير المتبلورة) إلى مواد متبلورة -

diachronism جاوز زمنی - ۱۹۹ مدی زمنی وصف لجسم صخری ترسب علی مدی زمنی طویل فأصبحت أجزائه مختلفة الأعمار .

diallage حیالیج ۱۹۷

أ) معدن الكلينوبيروكسين متعدد الألوان مثل الأخضر الأدكن أو الأخضر العشبى أو البنى أو الرمادى أو البرونزى ، وهو ضرب من معدن الأوجيت أو الديوبسيد الحامل للألومنيوم . يوجد المعدن على هيئة رقائق أو كتل متصفحة ، غالبا ما يكون له بريق معدنى أو نحاسى ، ويتميز بالانفصال الواضح الموازى للمسطوح الأمامى، ويوجد المعدن فى الصخور النارية القاعدية مثل صخر الجابرو .

ب) اصطلاح يستخدم للدلالة على النواتج العديدة لتحليل البيروكسين .

۱٦٨ - ديامغنطيسية

diamagnetic

صفة للمواد ذات القابلية المغنطيسية

الضعيفة أو السالبة مثل معدني المرو والفلسبار وغيرهما ٠

١٦٩ - تحات تمايزي

differential erosion

تعات يحدث فى الصخور بمعدلات مختلفة بسبب الاختلاف فى درجة مقاومة الصخور المعرضة لعوامل التعات وصلادتها ونتيجة لذلك تتآكل الصخور الضعيفة بسهولة وسرعة فى حين تصمد الصخور الصلاة لعوامل التحات حيث تبقى لتكون الجبال والتلال .

۱۷۰ - انصهار تمایزی

differential melting

انصهار جزئى للصخر نتيجة لارتفاع درجة الحرارة وللاختلاف في درجة حرارة انصهار مكوناته المعدنية

١٧١ - تجوية تمايزية

differential weathering

تجوية الصخور بدرجات مختلفة نتيجة للاختلاف في تركيبها ودرجة مقاومتها للاختلاف التجوية . ويظهر أثر التجوية التمايزية على هيئة أسطح غير مستوية للصخور حيث يبرز منها ما هو شديد الصلابة

وشديد المقاومة في حين يتأكل ما له درجة صلادة ومقاومة أقل .

۱۷۲ - مجری متفرع

diffluent stream

نهر أو مثلجة تنساب وتتفرع إلى فرعين أو
أكثر ٠

dignite حبنيت - 100 معدن أزرق اللون إلى أسود يتبلور فى فصيلة المكعبى وتركيبه الكيميائى : $(\mathbf{u}_0 \, \mathbf{S}_5 \,) \, (\mathbf{u}_0 \, \mathbf{S}_5 \,) \, (\mathbf{u}_0 \, \mathbf{S}_5 \,)$

لمعدن الكالكوسيت

۱۷٤ - رخام دلوميتي

dolomitic marble

ضرب من الرخام يتكون فى أساسه من

معدن الدلوميت ، وينتج من تحول الحجر الجيرى الدلوميتى (الحجر الجيرى المغنيسي) .

١٧٥ - واد مزدوج

double valley

واد يتفرع فرعين في أرضه المنخفضة ، فيتدفق أحد الفرعين في اتجاه والآخر في اتجاه مغاير

١٧٦ - إرلنديت

earlandite

معدن لونه أصفر ناصل إلى أبيض ، يوجد في رسوبيات قاع بحر " وادل " في جنوب المحيط الأطلنطي ، ويتكون المعدن من سترات الكالسيوم المائية ، وتركيبه الكيميائي :

$$(\hat{b}_{\gamma})_{\gamma} = (\hat{b}_{\gamma})_{\gamma} + (\hat{$$

۱۷۷ - تغیر ما بعدی میکر

early diagenesis

تغییر ما بعدی یحدث للرواسب بجیرد
ترسیبها أو بعد دفنها مباشرة .

١٧٨ - شدة الزلزال

وarthquake magnitude درجة عنف الزلزال ، أو طاقته الانفعالية المنطلقية منيه كسما تحددها متحطات رصيد الزلازل . وتعين شدة الزلازل إما على مقياس ميركارى .

١٧٩ - مدة الزلزال

carthquake period المدة الزمنية المتصلة التي يستمر خلالها

تأثير الزلزال في منطقة معينة ٠

١٨٠ - التكهن بالزلزال

وarthquake prediction

فرع من السيزمولوجيا يستخدم الدلائل
والظروف الفيزيقية التي تسبق الزلزال وذلك
للتكهن بحجم الصدمة الرشيكة وزمنها ومكان
حدوثها

١٨١ - نطاق زلزالي

earthquake zone

منطقة معينة من القشرة الأرضية تنشأ

فيها الصدوع ويرتبط معها نشاط بركاني
أحياناً.

١٨٢ - دوران الأرض

earth rotation

دوران الأرض حول محورها من الغرب إلى الشرق أى فى اتجاه عكس دوران عقرب الساعة وكذلك تحركها فى فلكها حول الشمس -

۱۸۳ - بریشة ترابیة

earthy breccia اصطلاح استخدمه العالم "وودفورد" للدلالة

على البريشة التى تكون فيها نسبة كل من الكسارة الصخرية والرمال والغرين والطمى أكثر من ١٠ / من التركيب الكلى للصخر .

earthy dam سد يقام من الجرول أو الصخور المجواه سد يقام من الجرول أو الصخور المجواه المهشمة أو الرمال أو الغرين أو التربة ويكون لهذا السد لب من الصلصال أو من آية مادة غير منفذة ، ويتكون وجهه الصخرى من قطع من الصخور لحمايته من عمل الأمواج .

. ۱۸۵ - لجنیت ترابی

earthy lignite

لجنيت ناعم سهل التفكك غير متبلور

 $(_{_{1}}(_{_{1}})_{_{1}}(_{_{1}})_{_{1}})_{_{1}}(_{_{1}})_{_{2}}$

eclogite – إكلوجيت - كلوجيت - معدن معدن أساسه من معدن الجمارنت (ألماندين - بيسروب) وبيسروكسين

صودى (أمفاسيت) ، بجانب معادن الروتيل والكيانيت والكوارتز

۲۸۸ - سحنة إكلوجيت

eclogite facies

سحنة لبعض الصخور القاعدية المتحولة يستدل عليها من تجمع معادن البيروكسين الأمرفاسيتى والجارنت (الماندين - بيروب) وأحيانا يشيع بها معادن البيروب والأوليفين والديوبسيد والأنستاتيت -

١٨٩ - قدرة ايكولوجية

ecologic potential

استطاعة بعض الكائنات الحية التحكم المباشر في بينتها أو تغييرها ، مثال ذلك الشعاب المرجانية التي تبنيها المراجين لتكون حواجز أمام الأمواج .

edolite ادرلت ۱۹۰

ضرب من صخر الهورنفلس يتكون أساساً من معادن الفلسبار والميكا ، وقد يحتوى على معدن كورديريت وحينئذ يسمى افيلوليت ، وإذا كان محتوياً على معدن الاندلوسيت سمى صخر الأستيت -

١٩١ - اليشب المصرى

Egyptian Jassper حبات أو جلاميد صغيرة من اليشب لونها بنى تتناثر فسوق سطح الصحراء المصرية وبخاصة بن القاهرة والسويس -

١٩٢ - مجهر الكتروني

electron microscope

جهاز بصرى إلكترونى يعتمد على تركيز حزمة من الإلكترونات بواسطة نظام عدسات كهربائية أو مغنطيسية ، للحصول على صور مكبرة لأجسام غاية فى الدقة . ونظرا للطول الموجى القصير جداً للإلكترونيات فإن المجهر الإلكترونيات فإن المجهر الإلكتروني يكون قادراً على إبراز التراكيب الدقيقة جدا ويكبرها إلى ١٠٠٠ مرة مثل حجمها الحقيقى أو أكثر من ذلك ٠

epicenter موق المركز ۱۹۳ النقطة الواقعة على سطح الأرض مباشرة فوق بؤرة الزلازل .

١٩٤ - تغير ما بعدى لاجق

epidiagenesis
، الطور الأخير في عملية التغير المابعدي التي يتحجر فيها الصخر أثناء عملية الرفع

وبعدها ولكن قبل عملية التحات ويتميز هذا الطور بتغير الماء المتزامن نتيجة لاختلاطه بالمياه الجوفية المتغلغلة إلى أسفل ، كما يتميز أيضا بعودة عمليات الأكسدة قرب سطح الأرض وتصل إلى نطاق تسود فيه عمليات التجوية .

۱۹۵ – إبيدوت

أ) معدن أخضر اللون ، أو أخضر فستقى أو أخضر مسود ، يوجد مرتبطاً مع معادن الألبيت والكلوريت على هيئة حبيبات غير محددة الشكل أو قد يوجد على هيئة كتل أو بلورات تتبع نظام أحادى الميل في الصخور المتحولة المنخفضة الرتبة والتي يكون أصلها الحجر الجيرى . ويوجد أيضا كمعدن إضافي نادر في الصخور النارية حيث عثل ناتج تغير للمعادن الحديدوم فنيسسيسة . التسركيب الكيميائي للمعدن :

(کام (لو ، ح) الم الم (أيد))
(Ca₂ (AI , Fe)₃ - Si₃ O₁₂ (OH))

ب) اسم يطلق على مسجمسوعة معدنية
تشممل مسعادن الإبيسدوت والزويسسيت
والبيمونتيت والهانكوكيت ، والكلينوزوسيت

epidotization أَبِدَتَهُ – ۱۹٦

عملية دخول معدن الإبيدوت في الصخر بفعل المحاليل المائية الحرارية أو هي عملية تغيير الصخور المحتوية على فلسبارات البلاجيوكليز المتألبته وينتج عن هذه التغيرات تحرر جزيئات الأنورثيت فتتكون معادن الإبيدوت والزويسيت . وتصاحب هذه العملية غالباً عملية كلورة تتم من خلال عمليات التحول .

۱۹۷ - دکسر تحات

erosion thrust

صدع دسرى يتحرك فيه الحائط المعلق على سطح الأرض المتحات .

escarpment الأحدور - ١٩٨ – الأحدور ، ينشأ عن سطح مستطيل شديد الانحدار ، ينشأ عن عمليات التعرية ويفصل بين مستويين من الأرض معتدلى الانحدار .

١٩٩ - تربة متمددة

۲۰۰ - مجال مغنطیسی خارجی

الجانب المتنفير من المجال المغنطيسي الجيانب المتنفير من المجال المغنطيسي الطبيعي الموجود قرب سطح الأرض الناتج عن التيارات الكهربائية في الجيزء العلوى من الغلاف الغازي .

۲۰۱ - دوران خارجی

external rotation

تغيير في تولية الظواهر البنائية خلال عملية تحرفها ، ويعزى ذلك إلى وضع المحاور التناسقية من الخارج بالنسبة إلى الجسم المتحرف .

٢٠٢ - معامل الاندراس

extinction coefficient

مقياس لتوهن درجة الإشعاع في البحار
إلى أسفل -

۲۰۳ - بحيرة مندرسة

extinct lake

أ) بحيرة فقدت كل الماء الموجود بها سواء
 بصفة مؤقتة أو دائمة -

ب) بحيرة نفد ماؤها وحل محله غطاء نباتي وأصبحت مستنقعاً •

۲۰٤ - رماد دخيل

extraneous ash

رماد يوجد داخل رقائق الفحم وهو مشتق من أصل غير عضوى ، مشل الكسرات الرسوبية التى قلأ الفجوات الموجودة فى رقائق الفحم .

۲۰۵ - حوض نضح

exudation basin

منخفض على هيئة القصعة يوجد على سطح الثلج عند رأس المثلجة كما في جزيرة جرينلند .

eye agate العين العقيق العين ضرب من معدن العقيق له بنية شريطية من ألوان مختلفة تكون محركزة حول نقطة دكناء اللون ٠

۲۰۷ - بنية العين والحاجب ebrow structure

eye and eyebrow structure نسيج انسيابي يوجد في نوع معين من

صخر الريوليت حيث توجد أجسا- بازلائية الشكل من معدن الكوارتز مع أجسام هلالية من نفس المعدن على جانبها المقعر في حين تكون الجهة المحدبة في اتجاه قمة الانسياب .

ezcurrite ازکوریت ۲۰۸

معدن يتبلور في نظام ثلاثي الميل ، معدن يتبلور في نظام ثلاثي الميل ، يتشاكل مع معدن ناسنيست ، وتركيبه الكيميائي : (O_3 ب O_4 الكيميائي : (O_3 ب O_{17} O_{17} O_{17} O_{17} O_{17} O_{17} O_{17} O_{17} O_{17} O_{17}

fat clay صلصال شحمى - ۲۰۹ صلصال محتوى على ضرب من معدن الصلصال محتوى على نسبة عالية من المعادن تجعل ملمسد شحمياً ، وهو وهذا المعدن له درجة عالية من اللدونة ، وهو متماسك وقابل للانضغاط .

feldspathization فلبره – ۲۱۰

تكون معادن الفلسبار فى الصخر ، ويتم هذا عادة بفعل عملية التحول . وقد يكون مصدر المعادن التى يتكون منها الفلسبار فى صخر المنطقة ، أو يضاف إليه بفعل عمليات صهارية أو بفعل محاليل أخرى .

٢١١ - شبيه الفلسبار

feldspathoid

معدن من مجموعة أشياه الفلسبار التى تشمل معادن الليوسيت والنفلين والصوداليت وغيرها من باتى معادن المجموعة •

٢١٢ - أشباه الفلسبار

feldspathoids

مجموعة نادرة من المعادن المكونة للصخور النارية ، تتكون من ألومنيــوسليكات الصوديوم والبوتاسيوم أو الكالسيوم ونسبة ضئيلة جداً من السليكا لا تكفى لتكون الفلسبار . وتنتمى أشباه الفلسبار كيميائيا إلى مجموعة الفلسبار ، إلا أنها تختلف عنها في الشكل البلورى والخواص الفيزيقية . وقد توجد أشباه الفلسبار مع معادن الفلسبار في نفس الصخر لكنها لا توجد أبداً مع معدن الكوارتز أو في وجود السليكا الصهارية الحرة .

femic – نيمى – ۲۱۳ – فيمى صخر نارى مكوناته الأساسية هى المعادن الملونة الدكناء الغنية بالحديد والمغنسيوم أو

الكالسيوم •

٢١٤ - رواسب الرُّقْمة

floodplain deposits
رواسب يكونها النهر في جانب الوادى الذي
تغمره مياه الفيضان ٠

ornacite فورناسیت ۲۱۵

معدن لونه أخضر زيتونى على هيئة بلورات منشورية صغيرة ، ويعد المعدن زرنيخات الكروم الأساسية للرصاص والنحاس . ويتشابه المعدن شكليا مع معدن فوكلينيت ، وتركيبه الكيميائى :

((رې نح (کرأ_ع)) (ز ، فو) أ_ع ، (أيد)) (Pb₂ Cu (Cr O₄) . (As ,P) O₄ (O H))

forsterite فوشتریت ۲۱۶

معدن من مجموعة معادن الأوليفين ، لونه ضارب إلى الأبيض أو الأصفر ، يتشابه شكلياً مع معدن فياليت ، يوجد المعدن أساسا في صخور الدولوميت المتحولة والحجر الجيري المتبلور ، والتركيب الكيميائي للمعدن :

(Mg Si O₁) (Mg Si O₂)

fossil حفرية ٢١٧

كل دليل على حياة قدية نباتية كانت أم حيوانية حفظ فى صخور القشرة الأرضية منذ ما قبل التاريخ أو أقدم من ذلك ، وقد يكون هذا الدليل بقية عضوية أو أثراً أو طابعاً .

٢١٨ - التغير المابعدي للحفريات

fossile diagenesis

دراسة كافة العمليات التي تؤثر على البقايا العضوية بعد دفنها وكذلك التغيرات التي تطرأ عليها سواء عمليات الإحلال المعدني أو التحجر أو الإذابة وذلك في تتابعها الزمني .

٢١٩ - طبقة الأساس

foundation bed

سطح التربة أو الصخر الموجود مباشرة أسفل أساس منشأة هندسية ويتحمل ضغط البنية التركيبية للمنشأة الهندسية .

معدن ثانوی لونه أحمر برتقالی إلی كمیت، معدن ثانوی لونه أحمر برتقالی إلی كمیت، و وجد علی هیئة بلورات مسطوحة تتبلور فی نظام المعینی القائم ، وینتج المعینی عن تحلل

معدن يورانينيت وتركيبه الكيميائی : $(\, \chi_1 \, |_{10} - 2 \, \text{ gr}_1 \,)$ (PbU $_4$ O $_{13}$ - 4H $_7$ O)

۲۲۱ - فرانكلينيت

franklinite

معدن من سلسلة المجنيتيت التابعة لمجموعة سبينيل، لونه أسود، ويشبه المجنتيت إلا أنه أقل منه في درجة الغنطيسية ، وهو خام للزنك ، وتركيبه الكيميائي :

((ح ، خ ، من) (ح ، من) (ال ح ، خ ، من) ((Fe , Zn , Mn) (Fe , Mn) (O4)

٢٢٢ - مناخ التجمد

frigid climate

منطقة مناخية تتميز بأن سطحها يكون دائماً مستجمد وعليم غطاء دائم من الجليد والثلج طوال العام.

gash fracture متى فاغر 7۲۳ – متى فاغر مسترى صدع ما، شق شد بسيط يميل على مسترى صدع ما، ويبقى مفتوحاً نتيجة لقوى الشد التى يسببها الصدع.

٢٢٤- خلفية جيوكيميائية

geochemical background
وفرة عنصر ما أو أيد صفة كيميائية لمادة
في منطقة ما ، وتركيز هذه المادة غير شاذ .

granite - ۲۲۵ مرانیت - ۲۲۵ صخر جونی ، غلیظ التحبب ، حمضی أی یحتوی علی نسبة مرتفعة من الكوراتز إلی جانب الفلسبارات القلویة ومعادن أخری .

gravel - ۲۲۹ جرول - ۲۲۹ میرول تجمع طبیعی غیر متماسك لکسارة صخریة مستدیرة یزید قطر الواحدة منها علی ۲ مم .

۲۲۷- طابع تناسلی

genital impression

أحد زوجين من منخفضين ضحلين على

سطح مصراع الصدفة العنتى في المسرجانيات،

ويقع على أحدد جانبي الندبة العصلية،

ويفترض أن زوجي المنخفضين هذين يمثلان
موقعي أعضاء التناسل.

م۲۲۸ انعكاس جيرمغناطيسى geomagnetic reversal تغير المجال المغناطيسى للأرض من القطبية

العادية إلى القطبية المعكوسة.

وحدة جير کرونولوجية
geochronologic unit
قسم زمنی ميز علی أساس سجل صخری
حفظ فی وحدة کرونوستراتيجرافية

وroup (stratigraphy)

الرتبة الليثوستراتيجرانية العليا من
التكوين ، وتحتوى على معجموعة من
التكاوين المسماه كلياً أو جزئياً .

G - layer علاف ز -۲۳۱ اللب الداخلي من النطق السيزمية السبعة للكرة الأرضية ويوجد على عمق ١٦٠٥ كم من سطح الأرض.

(k, Na) (AL, Fe + 3 , Mg) 2

(AI , Si) 4 O10 (OH)12

المعدن الجلوكونيت هو معدن الإليت إلا أنه أغنى بالحديد والبوتاسيوم . ويوجد الجلوكونيت أساساً في الرمال الخنصراء ، ويعتقد أنه تكون في بيئة بحرية بطيئة التسرسيب ، وهو أكثر رواسب الحديد السليكاتية شيوعاً حيث أنه يوجد في الصخور التابعة لعصر الكمبري حتى الصخور التابعة للعصر الحديث .

ب) اسم يطلق على مجسوعة معادن السليكات المائية للبوتاسيوم والحديد ذوات اللون الأخضر.

۲۳۳ خجر رملی جلوکوئیتی

glauconitic sandstone

حجر الرمل المحتوى على كمية من معدن الجلوكونيت تضفى عليه اللون الأخضر ولذا يطلق على هذا الصخر إسم الحجر الرملى الأخضر.

glauconitization - ۲۳۶ - جلكند هلمره تحدث بين ماء البحر ومعدن البيوتيت عند عـمق التـردد بين ١٠٠ ـ ٣٠٠ مـتـر،

وبسببها يتغير معدن البيوتيت إلى معدن البلوكونيت ، وذلك بعدل ترسيبي بطي ، نسبياً .

۲۳۵- شیست جلوکرفینی

glaucophane schist

ضرب من صحر الشيست المتحول الآمفيبولى ، يوجد فيه معدن الجلوكوفين بنسية تفوق معدن الهووتيلند . وقى هذا الصحر يكثر وجود معدن الإيبدوت ، ويوجد معدن الكوارتز ومعادن الميكا بضروبها المختلفة .

٢٣٦- ملغم الذهب

gold amalgam

ضرب من معدن الذهب الفلزى المحتوى على الزئبق والفضة ، يوجد في الطبيعة مرتبطاً مع معدن البلاتين . وتبلغ نسبة الذهب فيه نحو ٤٠ ٪ ، ويوجد على هيئة حبيبات بيضاء مائلة للاصفرار وسهلة التفتيت .

Gyroid - ۲۳۷ جايرويد بلورة مستساوية الأبعاد مكونة من أربعة (HKL) (ه ك ل)

وبها ستة محاور قائلية ثنائية وأربعة ثلاثية وأربعة ثلاثية وثلاثة رباعية ويعتبر عنها بالأرقام (٢ ٣ ٤) وقد تكون البلورة عينية أو يسارية .

gyrolite ۲۳۸ معدن أبيض تشققه ميكائى ، وتركيبه الكيميائى :

gypsite حبسيت ٢٣٩ معدن الجبس ، يحتوى ضرب ترابى من معدن الجبس ، يحتوى على رمل وشوائب ، يوجد في المناطق القاحلة كراسب ينبوعي في أعلى مكاشف طبقات الجاملة لد .

gypsum plate شريحة إضافية بالمجهر المستقطب شريحة إضافية بالمجهر المستقطب وتستعمل في الفحوص المعدنية ، وهي رقيقة من معدن الجبس ضئيلة السمك تعطى لون تداخل أحمر بنفسجي من الرتبة الأولى وذلك عند استخدام الضوء الأبيض . ويسمى لوح الجبس أيضاً "اللوح الحساس " لأن لون تداخله الأحمر البنفسجي يتغير عند فحص شرائح

المعادن به فوراً إلى اللون الأصفر الأقل رتبة أو اللون الأزرق الأعلى رتبة . ويستخدم هذا اللوح في تحديد العلامة البصرية وشكل التداخل وكذلك في تعيين وضع مستويات النبذبة في البلورات .

۱٤١ ــ مكسر مسنن المعدن أو الصخر ينتج ' سطح قشيب مسنن للمعدن أو الصخر ينتج ' من كسر العينة .

hair - stone حجر شعرى ۲٤٢ معرب من معدن الكوارتز المتبلور الصافى الذى يخترقه حشد كثيف من مكتنفات ليفية في شكل الخيوط أو الإبر من معادن أخرى كالروتيل أو الاكتينوليت في العادة .

halloysite تركيبه الكيميائي : ٢٤٣ مالريسيت المتحدة الأمريكية لمعدن صلصالي يشبه الخزف ، تركيبه الكيميائي :

(لوم سم أم (أيد) م ٢ يدم أ)

(A1 ₂ Si ₂ O ₃ (OH) ₄ - 2H ₂ O)
وهو اسم مرادف لمعدن ميتاهالويسيت الذي
يستخدم في أوربا ، ويظهر الهالويسيت تحت
المجهر الإلكتروني على هيئة أنابيب دقيقة ،

ويطلق اسم هالويسيت أيضا على المعدن اللامائى الذى له نفس التركيب الكيميائى لعدن الكاولينيت لكنه يختلف عنه فى بنيته الداخلية.

halmyrolysis تامرة ۲٤٤

تفاعل جيوكيميائى بين ماء البحر والراسب ، فى منطقة يقل فيها الترسيب أو ينقطع . مصفال ذلك تكوين مصعادن الصلصال والجلوكونيت من معادن الفلسبار والميكا ، وكذلك تكون معادن الفلسيت والبلاجيونيت من الرماد البركانى .

٢٤٥ _ طريقة التسنين بالهليوم

helium age method

طريقة لتعيين عمر المعدن مقدراً بالسنوات،
وتعتمد هذه الطريقة على تقدير معدلات
التحليل الإشعاعي لنظائر اليورانيوم والثوريوم
بانبعاث جسيمات ألفا .

٢٤٦ ـ النصف شكلية

hemimorphism

خاصية توجد في بعض البلورات ذات التماثل القطبي حيث يكون طرف البلورة

مختلفين شكلاً .

۲٤٧ ــ راسب شيه بحرى

hemipelagic deposit

راسب بحرى عميق المنشأ ، يتكون جزؤه الخشن الذى يمثل ٢٥ / منه من حبيبات قطرها أكثر من ٥ ميكرون ، ويتكون هذا الراسب من فتات لمواد يمية بركانية أو يمية الأصل ، ويوجد قرب حافات القارات أو ما يجاورها في سهول البحر العميق .

hot spring (ج حمّ ، حمام) ٢٤٨ ـ حَمّة (ج حمّ ، حمام) ينبوع حار درجة حرارة مَاثِد أعلى من درجة حرارة جسم الإنسان .

۲٤٩ ــ دوران داخلي

internal rotation

تغير في تولية المعالم البنائية خلال عملية التحرف منسوباً إلى أوضاع المحاور التناسقية داخلياً بالنسبة إلى الجسم المتحرف.

۲۵۰ ـ ترسیب داخلی

internal sedimentation تراكم الرسوبيات الفتاتية أو الكيميائية المستمدة من الصخور السطحية وترسبها في

الفجوات الثانوية الموجودة داخل الصخور المضيفة والتى تتكون نتيجة لعملية انثناء الطبقات أو التحات الداخلي أو بفعل المحاليل.

۲۵۱ ـ نطاق مرحلي

interval zone

وحدة بيوستراتجرافية تتكون من مجموعة طبقات فى تتابع استراتيجرافى ما بين مستوين يتحدد كل منهما بظهور وحدة تصنيفية بيولوجية معينة أو باختفائها . ويسمى النطاق باسم مركب من اسمى الوحدتين السفلية فالعلوية على التتابع .

isochron خط التساوى الزمنى ٢٥٢ ـ خط التساوى الزمنى خط على خارطة أو لوحة يصل بين جميع النقاط التى يقع فيها حدث ما أو ظاهرة معينة في نفس الوقت .

۲۵۳ ـ أجسام صخرية متزامنة

isochronous rock bodies

أ) الأجسام الصخرية المحصورة بين أزواج
من الأسطح المتزامنة وتكونت في المدة الزمنية
نفسها التي انقضت بين السطح الأقدم والسطح
الأحدث.

ب) أجسام صخرية استغرق تكونها المدة

الزمنية نفسها بصرف النظر عن اختلاف أزمنة تكونها .

٢٥٤ _ فضالة لا ذؤية

insoluble residue

الجزء المتخلف من الصخر بعد ذوبان الجزء القابل للذوبان منه بمذيبات مختلفة .

۲۵۵ - نسیج عیدانی

jackstraw texture

نسيج في الصخور المتحولة يتميز بترتيب المعادن المستطيلة فيه على هيئة نظام شبكي متقاطع ، وتكون معادن الأوليفين في هذا النسيج غالبا في وسط من معادن الطلق في الصخور المتحولة الفوت مافيه .

jacobsite جاکرہسیت ۲۵۲

معدن مغنطيسى لونه أسود ، يتبلور فى فصيلة المكعبى فى شكل ثمانى الأوجه المشوه، والمعدن مكسره محارى ، وصلادته ٦ ، وهو من سلسلة المجنتيت فى مجموعة سبينل ، وتركيبه الكيميائى :

(مج أ ح ج أ ب) (من ، ح) أ ح ج أ ب)
(Mg O.Fe , O 3) (Mn,Fe) O - Fe 2 O 3)

jacupirangite جاكوبرانجيت حمخر جوفى ، فوت مافى ، يتكون أساساً من معدن تيتانوأوجيت ومجنتيت مع كمية بسميطة من النفلين المخالط للكلينو بيروكسينيت .

jadeite معدن من مجموعة الكلينوبيروكسين معدن من مجموعة الكلينوبيروكسين العالى الضغط، يوجد في ألوان متعددة خاصة اللون الأخضر، وحينما يقطع المعدن تظهر الألوان البراقة الزاهية المميزة لمجموعة معادن اليشم التي تستخدم في أغراض الزينة، وتركيبه الكيميائي:

(ص (لو ، ح) س ا أ ا) (Na (Al , Fe) Si₂ O₆).

jadelite حمد عدد الساساً من معدن صخر متحول يتكون أساساً من معدن عدادايت ، ويوجد معد غالباً كميات بسيطة من الفلسبار وأشباه الفلسبار ، يحتمل أن يكون هذا الصخر قد تحول عن صحر نارى غنى بالقلويات نتيجة للضغط العالى الذى تعرض

لد -

jager حجاجر ۲۹- حجاجر ضرب من معدن الألماس ، لوند أبيض ماثل إلى الزرقة وهو أعلى درجات الألماس نقاوة وأغلاها ثمناً .

jamesonite معدن لونه رصاصی أو ماثل إلی السواد ، معدن لونه رصاصی أو ماثل إلی السواد ، يتبلور فی نظام المعينی القائم ، وله بریق فلزی يوجد المعدن فی هيئة بلورات إبرية تترتب فی شکل شعاعی أو فی شکل ريش الطيور ، ويعد المعدن من خامات الرصاص ، ويحتوی أحيانا علی النحاس والزنك ، وترکيبه الکيميائی : علی النحاس والزنك ، وترکيبه الکيميائی : $(c_1 - c_2)$

٢٦٢ _ قانون التوأمية اليابانية

Japanese twin Law
إحدى قراعد التبلور فى معدن الكوارتز،
تربط العلاقة بين جزئى البلورة التوأم مع
مستوى التركيب (1122) ، وتوجد أربعة
أنواع من الأشكال البلورية للكوارتز تخصصع

jarosite ۲۹۳ ـ جاروسیت ۲۹۳ أ) معدن في لون المغرة الصفراء أو كمیت اللون في مجموعة ألونیت، تركیبه الكیمیائی:

(بو حم (کب أ)) (أ يد))

(KFe 3 (SO 4) 2 (OH) 6)

ب) مجموعة معادن تتكون من كبريتات الحديد المائية ، وتحتوى على معدن جاروسيت ونتروجاروسيت وغييره من ضروب معدن

الجاروسيت .

jasperization تغير الصخر النارى أو الرسوبى إلى صخر رقائقى مثل جاسبيليت وذلك بدخول أكاسيد الحديد والسليكا الخفية التبلور في الصخر عن طريق عمليات الإحلال المعدني بالتماس ٠

jasper opal معدن أوبال يُشبى معدن أوبال لونه أصفر أو أصفر كميت ، معتم عادة ، ومحتوعلى أكاسيد الحديد والشسوائب الأخرى ، وللمعدن بريق أوبالى ويشبه لون اليشب . وتوجد أصناف أخرى من المعدن كميتيه اللون ضارية إلى الاحمرار أو حمراء .

jeffersonite جيفرسُنيت ٢٩٦٩ معدن أخضر اللون أدكن أو أسود مخضر، ويوجد على هيئة بلورات كبيرة ذات حواف مستديرة وأوجه غير مستوية ، ولون السطح

القسسيب لمكسسر المعدن بنى فى لون الشسيكولاتة . والمعدن من مسجسموعسة الكلينوبيروكسين ، وتركيبه الكيميائى : (كا (من ، خ ، ح) س / 1)) ($(Ca.(Mn , Zn , Fe) Si_7 O_6))$

jeremejevite جریمجفیت معدن عدیم اللون أو ذو لون أصفر ناصل اللی بنی ، یتبلور فی نظام المعینی القائم وبلوراته منشوریة وکأنها سداسیة ، والمعدن صلادته 0, 7 ، وترکیبه الکیمیائی : $(\text{ لو }_{7} \cdot _{0} \hat{1}_{0}) (\hat{1}_{12} \cdot _{0}))$

jet (معادن) بعد ٢٩٨ معدن اللجنيت ، لونه أسود ضرب من معدن اللجنيت ، لونه أسود لامع ، وصلادته عالية ومكسره محارى ، يوجد على هيئة كتل منعزلة في الطفلة البيومينية ، ويستخدم في صناعة المجوهرات وأغراض الزينة .

jet flow دنقی ۲۹۹ النهر فی حرکة سریعة متدفقة نتیجة لدخوله منطقة شدیدة الانحدار ، کما

في حالة مروره بمساقط المياه .

jet shale دنقی تدنقی ۲۷۰ معدن طفل بتیومینی یحتوی علی معدن الجیت .

jetting بالنفث تعسمين الآبار المحفورة أو إزالة المواد المنكسرة المفككة من الآبار باستخدام تيار موجد قوى من طين الحفر أو الهواء المضغوط .

jetty مصد ٢٧٢ مصد بنية هندسية مثل كاسر الأمواج ، تمتد من الشاطىء تجاه البحر ، تصمم بحيث تقلل من الأثر الحستى والارتطامى للأمسواج البحسرية وتيسارات المد والجسرر التى تؤثر فى الشسريط الساحلى .

joch تنیة ۲۷۳ شعب فی جبل ، له قمة طویلة ومستویة تقریبا ، ویصل بین منحدرین متوازیین .

Job's tears "أيوب " ٢٧٤ ـ دموع "أيوب " حبات مستديرة من معدن الأوليفين

تكتنفها معادن الجارنت ، وتوجد بخاصة في مناطق أريزونا ونيومكسيكو .

۲۷۵ ـ جوهانسنیت

johannsenite

معدن لونه عيل إلى البنى أو الرمادى أو الأخضر وهو من مجموعة الكلينوبيروكسين ، وتركيبه الكيميائى :

. (Ca Mn Si $_2$ O $_6$) (ر کا من سې أ پ

٢٧٦ ـ عدد " يوهانسن "

Johannsen's number
عدد يتكون من ثلاثة أو أربعة أرقام،
وعكن بواسطت تحديد الوضع التصنيف
للصخر في تصنيف "جوهانسن" للصخور
النارية . ويحدد الرقم الأول الطائفة المنتمي
إليها الصخر، والرقم الثاني الرتبة ، والرقم
الثالث والرابع يحددان الفصيلة ،

۲۷۷ _ تصنيف " يوهانسن "

Johannsen's classification تصنيف معدنى كسمى للصخور النارية وضعه العالم "ألبرت جوهانسن" عام ١٩٣٩م ٠

joint کا مفصل ۲۷۸

شق طبيعى في الصخور لم تحدث على أي من جانبيد إزاحة ما ٠

٢٧٩ ـ انفصال كتل المفاصل

joint - block separation

نوع من التجوية الميكانيكية تبلى فيه
الصخور أو تتمفصل ٠

joint valley دوادي تقصل ۲۸۰ وادي تتحكم في نظام صرفه نوع التمقصل العام في صخور المنطقة ٠

josephinite حوزفینیت ۲۸۱ معدن یتکون من أشابه طبیعیة من الحدید والنیکل ویوجد مترسباً فی مجاری الأنهار -

kaersutite حرسوتيت حمر معدن الهورنبلند الأسود ، ويصنف في مجموعة الأمفيبول التيتاني نظراً للاحتوائد على عنصر التيتانيوم .

kahlerite کلریت ۲۸۳

معدن ثانوى من مجموعة أوتونيت لونه أصفر إلى أصفر ضارب إلى الاخضرار وتركيبه الكيميائي:

(ما کب أ_ع ، بو کل ۳ يد_ه أ) (Mg SO₄ - KCl . 3 H₂ ())

۱۸۶ ـ کاکریت ۲۸۶ ـ کاکریت تبلور۰

۸۵ ـ قلی تا ۲۸۵ ـ تا

بادئة إذا وضعت قبل اسم أى صخر نارى فإنها تعنى غياب البلاجيوكلاز أو تعنى أن محتوى البلاجيوكلاز أقل من ٥ ٪ من التركيب الكيميائي للصخر ٠

لا تحكيم (ج كيوم) كشيب أو حيد غير منتظم أو رابية ، كشيب أو حيد غير منتظم أو رابية ، تتكون من رمال وجراول طباقية تترسب من الأنهار شبد الجليدية على أرض منخفضة أو حفرة على مجرى مشلجة ، ويأخذ الكيم

أشكالا مختلفة فقد يكون فى شكل المروحة أو التلاعة أو الدلتا على حدود المثلجة المنصهرة . ويتكون الكيم كراسب استنقاع على أسطح أو حواف جليد راكد .

لا المجموعة متجاورة من الروابي ترسبت من المثالج ، يفصل بينها حفر قدورية .

لا المسرفة كيم حيد يشبه الشرفة ويتكون من رمال حيد يشبه الشرفة ويتكون من رمال وجراول متطبقة تترسب من الأنهار أو البحيرات الجليدية ، وتوجد بين مثلجة متصهرة أو فص جليدى راكد وبين جدار عال للوادى أو الركام الجليدى الجانبى ، وتبقى شرفة الكيم صاملة بعد إندراس الجليد .

لا السليكية مثل مجموعة الفلسبار الموجودة فى

الصخور النارية كصخر الجرانيت .

لا المعدن صلصالى شائع الوجود ، يتشاكل مع معدن صلصالى شائع الوجود ، يتشاكل مع معدنى الديكيت والنيكريت . ويتكون من ألواح السليكون المتناسقة رباعياً والتى ترتبط مع الألومنيوم المتناسق ثنائياً عبر الأكسجين الذى يربط المجموعتين الواحدة بالأخرى . ويعد المعدن من معادن الصلصال العالية المحتوى في الألومنيوم ولا يتمدد كثيراً إذا زاد محتوى الماء به . كذلك فإنه لا يستبدل بأية عناصر منه عنصرى الحديد أو المغنسيوم .

۲۹۱ ـ طفلة كاولينية

kaolinitic shafe

ضرب من صخر الطفلة يتميز باحتوائه على فلسبار بنسبة أكبر من عشرة فى المائة ، يوجد فى وسط من معادن صلصالية كاولينية ، وترتبط الطفلة الكاولينية بصخر الأركوز حيث أنها تمثل نتاج إزالة المواد الدقيقة التحبب من حطام صخر الأركوز الفليظ التحبب .

karat حيراط ٢٩٢ عنراط وحدة لقياس نسبة الذهب النقى في أشابه

karren

منه . ويتكون الذهب النقى من ٢٤ قيراطاً . أما عشرة قراريط فتعنى عشرة أجزاء بالوزن من الذهب النقى تمزج مع أربعة عشر جزءاً بالوزن من المعادن الأخرى ٠

۲۹۳ ـ شيَّقُ (جيومورفولوجيا)

اصطلاح عام يطلق على مجموعة الشقوق الضيقة الناتجة من ذوبان أجزاء من الصخور، ويتفاوت عرضها بين مليمترات قليلة إلى ما يربو على المتر، ويفصل بينها حيود على هيئة أنصال السكاكين.

ظاهرة تضاريسية تنتشر في صخور الحجر ظاهرة تضاريسية تنتشر في صخور الحجر الجيري والجبس وبعض الصخور اللافتياتية الأخرى . وتنشيأ الظاهرة بالفيعل الإذابي للمحاليل على الصخور وهذا يؤدي إلى نشأة الفجوات والكهوف والصرف الجوفي بأشكاله المختلفة .

۱۹۵ ـ بحیرة کارستیة ۲۹۵ ـ ماء نی منخفض مغلق بمنطقة کارستیة ،

ریسمی أیضا مستنقع کارستسی (Karst Pond)

۲۹۲ ـ برج كارستى ٢٩٦ ـ ٢٩٦ ـ تل معزول فى منطقة كارستىية يكون محوطاً بسهل طميى فى العادة ٠

karst valley حارستى منخفض مغلق يتكون نتيجة لالتحام منخفض مغلق يتكون نتيجة لالتحام الفجوات الصخرية ، ويكون نظام الصرف فى المنخفض تحت سطحى . يتردد حجم المنخفض بين مئات الأمتار وكيلومترات عديدة ، وقعره غير منتظم الشكل ، وحافته ذات نتوءات مستديرة تنشأ من الفجوات الصخرية .

۲۹۸ ـ نافذة كارستية ۲۹۸ ـ نافذة كارستية تجويف لاسقف له ، في قعره مجرى مائي تحت أرضى .

kataglacial روال جليدى ٢٩٩ الفترة من الدورة المناخية ، والتي تُميّز الانتقال من دورة جليدية تامة إلى دورة بين

جليدية ، وهذه المدة أقصر كشيراً من مدة التقدم الجليدي (anaglacial) .

anaglacial تقدم جليدى الفترة من الدورة المناخية التى قيز الانتقال من دورة بين جليدية إلى دورة جليدية تامة وتدوم لمدة أطول من مدة الزوال الجليدية .

kataseism - زلزال مدمر حركة أرضية قوية ينتج عنها تحرك صخور الأرض في اتجاه بؤرة الزلزال .

katungite حاتونجيت صخر نابط يتكون أساساً من معدن الميليليت مع كسمية قليلة من الأوليفين والمجتسية وكسمية أقل من الليوسيت والمجتسية والميروفسكيت .

keilhauite كايلهوايت حسرب مشع مع معدن الأسفين ، يحتوى على الألومنيسوم والحديد واليستريوم وبعض العناص الأرضية النادرة الأخرى -

kermesite کرمسیت ۳۰۶ معدن لرنه أحمر قرمزی ، یوجد عادة فی

الطوفة على هيئة بلورات شعيرية تنتج من تحلل معدن الاستبنيت وتغيره . والتركيب الكيميائي للمعدن :

. (Sb₂S₂O) (أنت كبيراً)

kerogen کیروجین ۳۰۵

مادة عضوية متحفرة عسيرة الذوبان، توجد في الصخور الرسوبية مثل الطفلة وقد تتحلل هذه المادة لينتج عنها البترول .

٣٠٦ _ قوانين "كبلر "

kepler's laws

مجموعة قوانين تحكم حركة الكواكب حول
الشمس في مدارات أهليلجية وتبين العلاقات
التي تتحكم في حركة الكواكب والشمس
وتنسب للعالم الألماني " كبلر " .

kimberlite کمبرلت ۳۰۷

صخر البريدوتيت القلوى الفرفيرى ، وهو يحتوى على وفرة من بلورات الأوليفين الكبيرة المسربنة غالباً أو المكربنة . ويحتوى أيضاً على معدن فلوجوبيت المكلور ، كل هذا في وسط من الكاليسست الدقيق التحبب والأوليفين من الجيل الثاني والفلوجبيت وكمية

إضافية من الألمنيت والسربنتين والكلورايت والمجنتيت والبيروفسكيت. وهذا الصخر من أشهر الصخور الحاوية للألماس، ويوجد في منطقة كميرلي بجنوب أفريقيا حيث أشهر مناجم الألماس في العالم -

knee fold ترکیة ۳۰۸

طيه متعرجة تتكون في تراكيب انهيارات الجاذبية .

۱amina تیقت ۳۰۹

أدق ما يتعرف عليه من مكونات طبقة صخرية ما وغالباً ما يكون سمك الرقيقة أقل في العادة من سنتيمتر واحد ، وتتميز بلونها وحجم حبيباتها عن الرقائق الأخرى المكونة للطبقة ، وقد تتوازى الرقائق أو لا تتوازى مع أسطح الطباقية .

۳۱۰ ـ بريشة انهيار أرضى

landslide breccia

بريشة تهشمت وتجمعت محتوياتها الصخرية بنعل قوة الجاذبية الأرضية.

۳۱۱ ـ بحيرة انهيار أرضى

landslide lake

بحیرة نتجت عن سد مجری نهری بانهیار أرضی •

٣١٢ ـ طيه طولية

longitudinal fold

طيد يضرب محورها في الاتجاه العام لتراكيب منطقة ما

٣١٣ ـ جانبية طولية

longitudinal profile

أ) المظهر الجانبي لنهر على امتداد مجراه
 من المنبع حتى المصب .

ب) المظهر الجانبي لصقع ما عملي امتداد طوله .

الا بالازورد lapis lazuli ۲۱۶ بالازورد

صخر حبيبى متبلور لونه أزرق شبد شفاف إلى معتم ، وهو حجر شبه كريم يستخدم فى أغراض الزينة ، ويتكون من معدنى اللازوريت والكالسيت ولونه أزرق لامع بدرجات مختلفة نظراً لوجود مكتنفات مختلفة بد .

۱azulite ۲۱۵ – لازولیت

معدن لونه أزرق بحرى أو أزرق بنفسجى ، يوجد المعدن على هيئة كتل صغيرة أو بلورات أحادية الميل ، تركيبه الكيميائى :

((ما ، ح ^{۳+}) لو_ل (فو أ_ع) _۲ (أيد)) ((Mg, Fe ⁺³) Al₂ (PO₄)₂(OH)₂) وهو حجر كريم -

الواضعة . الارتفاعات أو المنخفضة . الاواضعة .

الم الماحية عديد الارتفاعات النسبية عملية تحديد الارتفاعات النسبية لنقاط على سطح الأرض باستعمال أجهزة الرصد المساحية ٠

ب) تحديد خط رصد أفقى في الطبيعة ٠

حجر جيرى صلصالى أزرق إلى أبيض اللون يوجد فى منطقة سمرست وأماكن أخرى فى جنوب انجلترا ويستعمل فى صناعة الأسمنت .

٣٢٠ - المرحلة اللياسية

Liassic Stage

نسق طباقى أوربى مكافى، للجوارسى السفلى يعلو المرحلة الترياسية ، ويرتكز عليه صخور مرحلة الدجر ، والعمر الجيولوجى لهذه المرحلة يسمى بالعصر اللياسى (Liassic Age) .

الأطوار المختلفة التي يمر بها كائن حي ما في أثناء حياته .

ligament لاب ۱۳۲۲

أ) حزمة ليفية قوية تربط عظميين أو غضروفين متحركين في الهيكل العضمي للفقاريات -

ب) نسيج مرن في المحاريات يربط بين مصراعي الصدفة من الخارج فوق منطقة خط المفصلة ، وانقباض الرباط الخارجي يفتح

مصراعي الصدفة ٠

التسعدات بنسبة قد تصل إلى ٩٥ ٪ ، وقد الكالسيت بنسبة قد تصل إلى ٩٥ ٪ ، وقد يحتوى على معدن الكالسيت بنسب يحتوى أيضا على معدن الدولوميت بنسب تقل عن ٥ ٪ ، والمحتويات الثانوية للصخر تتكون عادة من الخلقدوني والفلسبار والصلصال والبيريت والسيدريت ، ويتكون عضوية ، وقد يكون أصله فتاتيا أوكيميائيا ، ونسيجه بطروخي أو ترابي أو متبلور أو معاد التبلور ، والكثير من الصخور الجيرية غنية التبلور ، والكثير من الصخور الجيرية غنية بحتوياتها الحفرية وتتفاعل مع الأحماض .

السيوم بيكربونات الكالسيوم أو كبريتات الكالسيوم .

الأصل تتتابع عرور الزمن الجيولوجي .

الميزة إحدى حلقات خط تطورى ما .

٣٢٧ _ عشيرة متلبدة

liptocoenosis

عشيرة من كائنات عضوية ميتة محفوظة في الصخر مع آثار ونواتج أنشطتها الحيوية قبل الدفن في الرواسب ٠

الم المربع المتزالي تطور اختزال مراحل تطورية تطور سريع التيجة الاختزال مراحل تطورية معينة من السيرة التطورية الكاملة لوحدة تصنيفية معينة .

lithification تحبعر ۳۲۹

تغيير الرسوبيات الحديثة التّكبون من حالتها الأولى المفككة إلى صخر صلب متماسك وذلك من خلال عملية السمنتة والانضغاط والجفاف والتبلور . وقد يتم ذلك في أثناء الترسيب أو بعده مباشرة أو بعده بمدة زمنية طويلة .

٣٣٠ ـ فتيتة صخرية (ليثو كلاست)

lithoclast

قطعة صخرية كربوناتية تكونت وترسبت ميكانيكياً ، وقطرها في العادة أكبر من ٢مم، ومشتقة من صخر جيرى أو دولوميتى قديم في منطقة الترسيب أو بقربها أو خارجها •

lithodeme بيشوديم ٣٣١

الوحدة الأساسية في تصنيف الأجسام الصخرية المتبلورة (الليشوديمية) وهي جسم صخرى متدخل متحول متحرف يفتقر إلى تراكيب ترسيبية أولية ، ويتميز بتجانس سعني ويكن توقيعه على خارطة . والليثوديم يقسابل التكوين في الوحسدات الليثوستراتيجرافية ،

٣٣٢ _ وحدة ليثودعية

lithodemic unit

جسم صخرى ذو أصل نارى شديد التحول وقد يكون شديد التحرف أيضاً ، ويتميز بصفات صخرية محددة ولا يخضع لقانون تعاقب الطبقات .

الله الله السحنة أو يتميز بصفات سطح تتغير عليه السحنة أو يتميز بصفات سحنية معينة . وبعض هذه الأسطح ذو فائدة كبيرة في المضاهاة السحنية فقط ولا يرتبط بزمن جيولوجي معين .

٣٣٤ _ وحدة ليثوستراتيجرافية

lithostratigraphic unit

جسم صخرى رسوبى أو نابط أو ما ينتج عن تحوله ، وتتميز تلك الأجسام الصخرية بصفات ليشولوجية ووضع استراتيجرافى معين ، والوحدات الليشوستراتيجرافية تخضع لقائون تعاقب الطبقات وتكون عادة متطابقة .

۳۳۵ ـ حقار (كائن عضوى)

lithotomus (= lithodomus)

كائنات عضرية تحفر في الصخر مثل جنس
" Teredo " من المحاريات والذي يحفر في
أخشاب السفن ليعيش فيها .

الترسيب أو الرسوبيات أو بيئات الترسيب بالعضوية المصاحبة .

٣٤١- كثيب طولي

longitudinal dune

كشيب طويل وضيق ، مقطعه العرضى متماثل ، ويتوازى الكثيب مع اتجاه الريح السائدة ، ويكون فى العادة أعرض وأشد انحداراً فى جهته المقابلة للريح ، ولكنه يستدق حتى نقطة نهايته فى الاتجاه المداير للريح ، ويتكون الكثيب الطولى غالباً خلف عائق فى منطقة تكثير فيها الرمال والرياح القوية المستديمة ،

السمة المالة ال

٣٤٣- جيولوجية القمر

lunar geology

٣٣٧- انقجار حافي

littoral explosion

انفجار يحدث عندما تتلامس لابة منصهرة مع حافة جسم مائى ٠

littoral shelf رف شاطیء ۳۳۸

جزء مغمور ضحل من قعر بحيرة قريب من شاطئها ويبدو كالشرقة ، ويتكرن نتيجة للعمل المشترك لتعرية الأمواج وترسيبات التيارات . وعتد هذا الرف في كشير من الأحيان مسافات كبيرة من الشاطيء إلى داخل البحيرة .

lizardite تیزاردیت –۳۳۹

معدن صفائحى ينتمى لجموعة السربنتينات وهر أحد أشكال الكريزوتيل ويخستلف عن الكلينوكسريزوتيل والأرثوكريزوتيل والباراكريزوتيل ، وصيغته الكيميائية:

(مج س ہ أ ہ (أيد)) . (Mg $_3$ Si $_2$ O $_5$ (OH) $_4$)

-٣٤٠ نهر مثقل loaded stream نهر يحمل أقصى طاقة من الرسوبيات .

وتقنيتها على دراسة القمر وبخاصة تركيبه وأصل تضاريسه السطحية .

٣٤٤- التفتيت بالتليين

maceration

تفتيت الصخور الرسوبية (مثل الفحم والطفل) بوسائل كيميائية وفيزيقية مختلفة ينتج عنها تركيز واستخراج الحفريات الدقيقة الغير قابلة للذوبان في الأحماض مثل حبوب اللقاح والأبواغ .

٣٤٥- فونة لا مجهرية

macrofauna

كائنات حيوانية حية أو ميتة كبيرة الحجم بحيث يكن رؤيتها بالمين المجردة .

macrophagous ملتهم حدد الذي صفة تطلق على الكائن العضوى الذي يتغذى على قطع كبيرة المرجم نسبياً من غذائد .

macrophyte نبات لا مجهری ۳٤٧ - ۳٤٧ کائن حی نباتی مائی طاف پتردد طوله بین ملیمتر واحد ۰

macropores حسام كبيرة -٣٤٨ فراغات كبيرة بين حبات الصخر لا تسمح

باستبقاء الماء بالخاصية الشعرية .

macula مکیرلة –۳٤٩

حشد من المقابع المزازانية الصغيرة الحجم التى تظهر على سطح المستعمرة الحزازانية على هيئة انخفاض ضحل مُحُوط في حالت النموذجية عِقابم كبيرة بشكل غير عادى .

٣٥٠- المرحلة المستريختية

Maestrichtian Stage
مرحلة أوربية تنتمى للصصر الطباشيرى
العلرى ، وهى المرحلة الكيميائية وتوجد أسفل
المرحلة الدانية ،

۲۵۱- انبثاق صهاری

magmatic emanation خليط من الغبازات والسبوائل ينبعث من الصهارة ٠

۳۵۲- تطور صهاری

magmatic evolution

لا تغير مستمر في تركيب الصهارة نتيجة لل قر به من عمليات التمايز والتمشيل والخلط

الصهاري ٠

القابلة للمزج -

صخرناری .

٣٥٣- رکاز خام صهاری

magmatic ore deposit
خام تركز أو انفصل من صهارة ، مثال ذلك
الأكاسيد المعدنية التي تنفصل من الصخور
النارية المافية أو المتدخلات النارية المستطبقة
أو كما يحدث في المحاليل الكبريتيدية غير

magmatism مجمتية الم ٣٥٤ مجمتية أ) تكون الصهارة وحركتها وتصلبها إلى

ب) النظرية التي تفترض أن الكثير من الصخور الجرائيتية قد تكون نتيجة للتبلور من الصهارة وليس عن طريق علمليات الجرنة .

۳۵۵- ماء صهاری

magmatic water

الماء الذي تحتريه الصهارة أو المنبعث
منها .

۳۵٦ - سحنة كبرى

magnafacies

حزام رسوبى متصل يتميز بتجانس صفاته السحنية وبحفريات معينة ويتقاطع مع الأسطح الزمنية في امتداده الجغرافي . وتمثل السحنة الكبرى ثباتاً في ظروف بيئة الترسيب لمدة زمنية طويلة صحبها انتشار جغرافي لهذه البيئة ، ومن أمثلة السحنات الكبرى حجر رمل النهة .

۳۵۷ ماجنیزیت magnesite

معدن أبيض إلى رمادى وقد يكون أصفر أو بنى ، ويرجد عادة على هيئة كتل ترابية أو عروق غير منتظمة ، وينتج عن تغير الصخور الدولوميتية أو الصخور الغنية بسليكات المغنسيوم بواسطة المحاليل ، ويستخدم عادة في صناعة المقاومات الحرارية أو المغنسيا وصيغته الكيميائية :

(Mg CO₃) (أمج ك أم)

٣٥٨ - بوصلة مغنطيسية

magnetic compass أداة لتحديد الشمال والجنوب المغنطيسي

للأرض باستخدام إبرة مغنطيسية حرة الحركة في مسترى أفقى وترتكز على محور رأسى، والإبرة تتحرك دائما عند تغير وضعها لترتد ويشير أحد طرفيها إلى الشمال المغنطيسى والطرف الآخر إلى الجنوب المغنطيسى .

٣٥٩ - مجال مغنطيسي

magnetic - field

المنطقة المحيطة بالجسم المغنط التي يمكن الكشف عن القرى المغنطيسية فيها .

٣٦٠ الشمال المفنطيسي

magnetic north

الاتجاه غير المصحح الذي يشير إليه طرف الإبرة المغنطيسية الباحث عن الشمال المغنطيسي ويمثل من أي مسوقع على سطح الأرض اتجاه المركبة الأفقية لمجال الأرض المغنطيسسي وفي الاتجساه من الجنوب إلى الشمال .

٣٦١ - تطب مغنطيسي

magnetic pole

المنطقة المحيطة بأحد طرقى مغنطيس ، وتصل القوة المغنطيسية عند هذا الطرف إلى أقصاها .

٣٦٢ - عاصفة مغنطسية

magnetic storm

اضطراب عالمى للمغنطيسية الأرضية سعته فى العادة بين ٥٠ و ٢٠٠ جاما ، ويستمر لفترات قصيرة ويعتقد أن سببه الجسيمات المشحونة التى تنطلق من الشمس ٠

٣٦٣ - مفنيطوج اف

magneto - graph
جهاز يسجل التفير المؤتت الذي يحدث في
عناصر المغنطيسية تلقائياً وبصفة مستمرة .

۳۹٤ - وحدة ستراتيجرافية مغنطيسية magneto-stratighraphic unit

أ) جسم صخرى يتميز بتجانس صفاته المغنطيسية المتبقية ويخالف ما يعلوه وما هو تحته من الصخور في الصفات المغنطيسية .

ب) تتابع صخرى يتمييز بصفات مغنطيسية مغنطيسية معينة .

٣٦٥ - مغنيطومتر

magneto-meter جهاز يستخدم للمقارنة بين شدتي مجالين مغنطيسيين .

majorite ماجرریت ۳۹۳

معدن نيزكى ينتسمى لمجسوعة الجارنت وصيفته الكيميائية:

 (γ_{γ}) س (γ_{γ}) س (γ_{γ}) (Mg $_3$ (Fe , Al , Si) $_2$ Si $_3$ O $_{12}$)

٣٦٧ - هزة أرضية عظمى

major earthquake
هزة أرضية شدة موجاتها السطحية سبع

هزه ارضیه شده مرجاتها السطحیه سبع درجات أو أكثر على مقیاس ریشتر ·

major fold حلية كبرى - ٣٦٨ - طية كبرى طية سائدة ذات انتشار جغرافى واسع فى منطقة ما وتكون مصحوبة فى المادة بطيات ثانوية .

malachite - ملاکیت - ۳۹۹

معدن يتبلور في نظام أحادي الميل ذو لون أخضر زام، وهو خام للنحاس. ويعتبر معدناً ثانوياً شائعاً مصاحباً لمعدن الأزوريت في النطاق العلوي المؤكسسد لعروق النحاس. ويوجد معدن الملاكيت في كتل ذات أسطح ملساء حلمية أو بطروخية ويكون مجزعاً في

أحزمة ذات ظلال لونية مختلفة ، وصيغته الكيميائية : (نح ك أم (أ يد) ما الكيميائية : ($\mathrm{Cu_2} \ \mathrm{CO_3} \ (\mathrm{OH}\)_2$)

۳۷۱ - ملکون

malacon (malakon , malacone)

ضرب متحول أو متميىء من معدن
الزركون .

٣٧٢ - مالدونيت = ذهب أسود

maldonite = black gold
معدن لونه أحمر قرمزى أو فضى أبيض ،
وهو فى الواقع أشابة طبيعية من الذهب
والبزموت ، تركيبه الكيميائى :

. (Au₂ Bi) (ذہ بڑ)

malleable مطیلی ۳۷۳

صفة للمعدن الذى يتشكل كاللدائن بالقوى الضاغطة مثل الطرق بالشاكوش ، ومثال ذلك المعادن العنصرية للذهب والفيضة والنحاس والبلاتين .

Malm series المالم ۳۷۱ - تسق المالم نسق جسيسولوجى فى وسط أوربا يقابل الجوراسى العلوى وهو يعلو نسق الدجر ويوجد أسفل صخور العصر الطباشيرى .

maimstone حبر المالم حبير المالم مستصدة من إبر الاسفنج وينتمى إلى الجزء مستمدة من إبر الاسفنج وينتمى إلى الجزء الملبي من الرمال المنضراء العلوية الطباشيرية المسمسر والموجسودة في منطقسة " سسرى " "وصاصكس " في إنجلترا ، ويستسمل في البناء والرصف .

٣٧٧ - قاعدة " مالئس "

Malthusian principle
رأى للاقتصادى الإنجليزى " توماس روبرت
مالئس " فى نهاية القرن الثامن عشر
(١٧٩٨) وينص على أن الكائنات الحية عا
فيها الإنسان لديها القدرة على التكاثر عا

يفرق إمكانية إنتاج الغذاء ٠

۳۷۸ - بثرة بركانية

mamelon (volc.)

بركان صغير مستدير يتكون عند فوهة بركان كبير ويخرج منه ببطء صهارة سليكية غليظة القوام .

mamelons حلیات ۳۷۹

أ) قسم النتسوءات المستسديرة الشكل الموجودة على سطح الألواح بين القدمانية في القنفذانيات وتتصل بها الأشواك .

ب) النتوات المستديرة القبابية الشكل والمنتظمة الانتسشار على سنطح بعض الأستروماتوبوريدات .

٣٨٠ – ندية عطلية فكية

nrandibular muscle scar أثر اتصال العضلة التي تربط الفك بالجدار الداخلي لمصراع الأوستراكردا وتقع هذه النابة أمام وأسفل ندب عضلات الفلق .

٣٨١ - عقدة منجنيزية

manganese nodule

كتلة درنية مكونة أساساً من أملاح

وأكاسيد المنجنيز ، حيث تصل نسبة المنجنيز فيها من ١٥ إلى ٣٠ ٪ ، متصفحة في رقائق متبادلة مع أكاسيد الحديد ولونها أسود إلى بني وهي في العادة هشة وصغيرة وغيير منتظمة الشكل . وتنتشسر هذه الدرنات في قعور المحيطات والبحيرات العظيمة نتيجة لتسرسيب بحسري بطيء ويبلغ قطر الدرنة المنجنيزية بضعة مليمترات وقد يصل إلى ١١٥ سم وتزن في المتوسط ١١٥ جم ٠٠

manganolite مانجانوليت الصخور التى أ) مصطلح عام يطلق على الصخور التى تتكون من معادن المنجنيز وبخاصة أكاسيد المنجنين ، ومسشال ذلك الواد wad ، psilomelane .

ب) يطلق المصطلح أيضا على معدن الردرنيت rhodonite

mangrove coast ساحل القُرم كل ساحل بالمناطق الاستسوائية وشسيسه كل ساحل بالمناطق الاستسوائية وشسيسه الاسترائية الذي يكون منخفض الطاقة وينسو عليسه أحرمسة من نباتات القرم كسما في أندونيسيا وفي بعض المناطق على سطح البحر الأحمر .

٣٨٤ - مستنقع القرم

mangrove swamp

مستنقع بحرى يتميز بغطاء من نبات
القرم ،

۳۸۵ – أ) أدمه مصطلح عام يطلق على الغطاء الخارجي لمادة ما -

ب) وشاح

غـلان الأرض المستد تحت القـشرة الأرضية وحتى حدود لب الأرض الخارجى ، وعتد من عمق حوالى ٤٠ كم وحتى ٢٩٠٠ كم، ومادته سليكات مافيه كثيفة صلبة فى جزئها السفلى وشبه منصهرة فى أجزائها العلوية .

ج) ہرنس

۱) الطبه (الفص أو أزراج الفصوص) المستسدة من جسدار جسسم الرخسويات أو المسرجانيات والمبطنة للصدفة والمحتوية على الغدد الفارزة لها ، ويحتضن البرنس فراغاً يسمى فراغ البرنس (mantle cavity) .

۲) التركيب اللحمى فى القشريات ذوات الأرجل (السربيا) (cirripede crust) والمدعم بخمسة ألواح متكلسة .

mantle cavity البرنس حسير ما بين البرنس وجسم حسيران البرنس وجسم حسيران المسرجانيات أو الرخوبات يحترى على أعضاء التنفس ٠

٣٨٧ - قراءة الخرائط

map reading

استنتاج المعلومات التي تحتوي عليها
خارطة ما .

marcasite مركزيت معدن شائع يتبلور في نظام المعيني ، لونه أصفر ناصل أو رمادي ، ويتشكل مع معدن البيريت ويشبهه في مظهره إلا أن كشافة المركزيت النوعية أقل وكذلك ثباته الكيميائي، ويكون عادة أنصل لوناً . ويوجد المركزيت في الصخور الرسوبية مثل الطباشير في هيئة درنات ذات بنية ليفية متشععة ، وتركيبه

mare بحر فلكى ٣٨٩ - بحر فلكى أحد المنخفضات الدكناء المستوية القيعان ذات الاتساع الهائل والتي تنتشر على

الكيميائى: (ح كبي) (الكيميائى:

سطح القمر ، صخورها بركائية مافية أو فوت مافية خالية من المياه . والكلمة مشتقة من أصل لاتينى بمعنى بحر إذ كان " جاليليو " يعتقد أن هذه البقع الدكناء مليئة بالمياه -

ب) مساحة دكناء على سطح المريخ غير معروفة الأصل .

. ٣٩ - كنجلمرات حافي

معايرة له ويقع في مستويات استراتجرافية مغايرة له ويقع في مستويات استراتجرافية مختلفة في امتداده المترامي ولذلك فيهو متحتلفة في امتداده المترامي ولذلك فيهو يتسقاطع مع الأسطح الزمنية . ويتسحسول الكنجلمرات الحافسي إلى كنجلمرات قاعدي مكوناً قاعدة دورة ترسيبية جديدة .

٣٩١ - قناة حافية

marginal chanel
مبجرى مائى نتج عن ذريان الثلج وتدنيقه
على جانبى المثلجة ،

deposition - ۳۹۲ - استقرار ترضع أو هبوط مادة ما مشل

التراكم على هيئة طبقات أو عروق أو كتل غير منتظمة الشكل من أى نوع من الصخور السائبة بفعل عامل طبيعى •

٣٩٣ - معادن عارضة

تداخلت في هذا الصخر -

accidental minerals
معادن لا تميز صخراً معيناً ، بل ترجد فی
ای صخر ، وبایة کمیة سواء أکانت صغیرة أو
کبیرة . وقد تكون المعادن العارضة منغرسة
فی صخر ما ومستمدة من الصهارة التی

augen texture نسيج عينى - ٣٩٤ - نسيج عين نسيج عين لصخر الجنيس المتحول ، حيث يكون الصخر غنياً ببلورات أو تجمعات بلورية كبيرة الحبجم ذات أشكال بيضاوية تشبه العيون .

٣٩٥ - تجمعات عنقودية

betryoidal aggregates

هيئة لبعض المعادن في صورة عناقيد
المنب كما في معادن الهيماتيت والجيوتيت
والكريزيكولا -

۳۹٦ - تطابق صهاري

comagmatism

اشتراك مجموعتين أو أكثر من الصخور النارية المتباينة التركيب الكيميائي في أصل صهاري وإحد .

٣٩٧ - صخر تراكمي

cumulate rock

صبخبر نارى يتكون من تراكم المعادن فى جسم نارى مافى هائل وذلك عن طريق غبوص البلورات إلى أسغل ·

٣٩٩ - رواسب نهر مثلجية

fluvioglacial deposits
رواسب تتكون من فعل الأنهار التى تنشأ
عن انصهار الجليد من المثالج ٠

٤٠٠ - تأصيل المعادن

genesis of minerals تنسير العمليات التي تتكون بها المعادن

وترتبط غالبا - وليس في جميع الأحوال - بطريقة تكوين الصخر المحتوى على هذه المعادن -

greisen جرایزن – ٤٠١

صخر نارى جرانيتى التركيب تغيرت مكوناته المعدنية وهيئته نتيجة لفعل السوائل الغنية بالعناصر المتطايرة من المراجل المتأخرة لنشاط الصهارة التى أثرت على الصخر النارى .

helioder مليردور - 2-۲

ضرب من معدن البيريل لوند أصفر ضارب للاخستنسرار . ويوجد المعدن في نامسيسيا ومدغشقر ، واسم المعدن معناه هبد الشمس وهو حجر كريم يستخدم في أغراض الزينة .

isotype لطأ غطأ - ٤٠٣

المسادن المختلفة التى لها نفس البنية البلورية ، أى أن الذرات المتشابهة فى المعادن المختلفة يكون لها نفس الموضع فى البنية البلورية لهذه المعادن ·

luxullianite کزلیانیت – لکزلیانیت

ضرب من صخر الجرائيت النارى المحتوى على معدن التورمالين المتكون بفعل تحول التماس الجدارى •

٥٠٤ - حالة انهيار

metamict state

تغيير البنية البلررية لمعدن من الحيالة البلررية إلى الصورة العديمة التبلور بفيعل عمليات النشاط الإشعاعي للمعادن المشعة الموجودة في الصحفر ميثل اليدورانيسوم والثوريوم:

۲۰۱ - تماثل توأمي

mimetic twining

قاثل وهمى فى البلورة ينتج عن خاصية الترأمية ، وذلك كسسا فى حالة مسعدن الأراجونيت ،

morganite مرجانیت – مرجانیت

ضرب من معدن البيريل لونه أحمر قرمزى رائق ذو بريق زجاجى ، ويتنشابه المعدن مع معدنى الكونتريت والتوباز القرمزى اللون ،

مجموعة الصغللحات العلمية والفنية (٣٥)

ولكنه يختلف عنهما في صفاته الفيزيقية . يوجد المعدن في صخور البجماتيت بالولايات المتحدة الأمريكية والبرازيل ومدغشقر ، وهو حجر كريم يستخدم في أغراض الزينة ،

٤٠٨ - تأصيل تتابعي

paragenesis

تأريخ تكرن المعادن أو مجموعاتها في

syngenetic معاصر النشأة - ٤٠٩

أ) راسب مسعدنى يتكون فى نفس زمن تكون الصخر المحتوى على هذا الراسب وبنفس طريقة التكوين ٠

ب) بنيات رسوبية أولية مثل علامات النيم تتكون في نفس الوقت مع الراسب المحتوى عليها .

مصطلحات في الفيزيقا*

^(*) أعدتها لجنة الفيزيقا بالمجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته الثانية بتاريخ ٢١ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ١٣ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣ م .

أعد هذه المصطلحات لجنة الفيزيقا

مقررأ	* أ . د . محمسود مختـــار
عضوأ	* أ . د . سيد رمضان هدارة
عضوأ	* أ . د . عطية عبد السلام عاشور
عضوا	* أ . د . بـــــدوى طبانــــه
خبيرا	* أ . د . رأفست كامسل واصف
محورا	* تهانسي حسنين العجاتسي

مصطلحات في الفيزيقا

۱ - صدع " فابر " - صدع " فابر " تشره في مادة فائقة الترصيل يعمل كنواة تنمر عليها منطقة فائقة الترصيل .

۲ - طریقة " فابری وباروت "

Fabry - Barot method

طريقة لتعيين معامل انكسار مادة منشور،
يوضع فيها المنشور بحيث يخرج الشعاع منه
متعامدا مع وجد الخروج . ويحسب معامل
الانكسار من زاوية رأس المنشسور وزاوية

۳ - مرشع " فابری و بیرو "

Fabry - Perot filter

مرشح تداخل بصرى شبيه بإيتالون " فابرى
وبيرو " والحييز الفاصل بين السطحين نصف
المفضضين لا يتعدى بضعة آلاف أنجستروم .

٤ - هدب " فابري وبيرو "

Fabry - Perot fringes

مجموعة من الحلقات المتحدة المركز تشاهد
عند رؤية مسصدر ضرء أحادى اللون خلال
مقياس " فابرى وبيرو " للتداخل .

6 - عامل الأمان - عامل الأمان - المسبة بين الحمل الذي يقتصم جنزاً بنيوياً أو جهازاً أو حبلاً وبين الحمل المسموح المأمون -

٢ - انظر أيضا: معامل شدة الإجهاد ٠

٦ - عوامل تركيز الإجهاد

factors of stress concentration کل عدم انتظام یحدث إجهاداً موضعیاً فی جزء من هیکل تحت تأثیر حمل ، وتسسمی ایضا عوامل خفض مقاومة الکلال .

٧ - عامل شدة الإجهاد

factor of stress intensity

= factor of safety

السبة بين أكبر إجهاد يكن أن يتعرض له جزء بنيسوى وبين أكبر إجهاد يحتمل أن

يتعمرض له هذا الجزء ويعرف أيضا بعامل
الأمان .

(انظر : عامل الأمان factor of safety).

failure مالة تنشأ عن حدوث انهيار أو قطع أو انثناء في هيكل أو عضر فيه بحيث يصبح هذا الهيكل أو العضو غير صالح لأداء الغرض

۴ - تساقط محلى
 المادة التي يحملها انفجار ذرى إلى الهواء
 ثم تتساقط ثانية إما على الأرض أو الماء في
 موقع الانفجار -

١٠ - طريقة القطرة الساقطة

falling drop method

طریقة لقیاس کثانة سائل ما یقاس نیها

زمن سقسوط قطرة من هذا السائل مسافة
معلومة خلال سائل مرجعی .

١١ - منطقة التساقط الإشعاعي

fall out area المنطقة التى تسقط فيها مواد التساقط الإشعاعي أو التى يتوقع استقرارها فيها تبعاً للأحوال الجوية .

١٢ - سرعة الترسب

fall velocity = settling velocity المعدل الذي تترسب بد المراد الصلبة المعلقة في مائع .

١٣ - البيروكهربائية الزائفة

= البيروكهربائية من الرتبة الثالثية false pyroelectricity
= tertiary pyroelectricity

وانحدارها وما يتبعها من إجهادات وانفعالات غير منتظمة عندما تسخن البلورة تسخيناً غير منتظم، ويحدث هذا الاستقطاب في البلورات البيروكهربائية واللابيروكهربائية (أي البلورات التي ليس لها اتجاهات قطبية) .

١٤ - عامل " فاننج " للاحتكاك

Fanning friction factor

عدد لا بعدى يستخدم فى دراسة احتكاك
المواثع فى الأنابيب ويساوى حاصل ضرب قطر
الأنبوبة فى معقدار النقص فى ضغط الماثع
نتيجة لمروره فيها مقسوماً على حاصل ضرب
طول الأنبوبة فى طاقة حركة وحدة الحجوم من
الماثع -

٥١ - معامل " فاننج "

Fanning's equation

معادلة للتعبير عن النقص الذى يسببه الاحتكاك فى ضغط مائع ينساب فى أنبوية ، بدلالة عدد "رينولدز " ومعدل الانسياب وعبجلة الجاذبية الأرضية وطول الأنبوية وقطرها .

Fanno flow " قانو " - ١٦ - انسياب المواتع في انسياب المواتع في الأنابيب الطويلة ، يخضع لنفس الافتراضات

التى وضعها "رالى " مع شرط أن يكون الانسياب أدياباتيا بدلا من افتراض انعدام الاحتكاك .

faraday ۱۷ – الفارادای ۱۷ الشحنة الکهربائية اللازمة لتحرير مكافی، جرامی واحد من مادة ما بالتحليل الكهربائی، وتساوی تجريبياً ۹۹۴۸ ± ۱,۱ كـولوم ويعرف أيضا بثابت فرادای .

۱۸ - انكسار " فارادای " المزدوج
Faraday birefringence

مصطلح يطلق على اختلاف بين معامل
انكسار المركبتين اليسسرى واليسمنى للضوء
المستقطب دائرياً عند مروره خلال مادة في
الجاه مواز لجال مغنطيسى مؤثر عليها ،

۱۹ - تفص فارادای = شبکة فارادای Faraday cage =Faraday shield (Faraday shield انظر : شبکة فارادای)

۲۰ - ثابت فارادای = الفارادای Faraday constant = faraday ۱ (انظر : الفارادای faraday)

٢١ - آلة " فاراداي " القرصية

Faraday disk machine

جهاز لإيضاح الحث الكهرمغنطيسى،

يتكون من قرص نحاسى تتولد فيد بالحث قوة

دافعة كهربائية نصف قطرية عندما يدار بين
قطبى مغنطيس ويعرف أيضا عرلًد فاراداى -

۲۲ - ظاهرة فارادای

Faraday effect

دوران مستوى استقطاب حزمة ضوئية
مستقطبة استوائياً عرورها خلال مادة في اتجاه
مجال مغنطيسي يؤثر عليها ، وينشأ هذا
الدوران نتيجة لحدوث انكسار فاراداي المزدوج،
ويعسرف أيضا بدوران فساراداي ، والدوران
المغنطيسي ، وظاهرة " كونت " .

۲۳ - مولد فارادای = آلة فارادای القرصية Faraday generator = Faraday discmachine

انظر : آلة فارادای Faraday disc machine

۲۲ - دوران " فارادای "

Faraday rotation انظر : ظاهرة فارادای Faraday effect

۲۵ - مفرزة " فاراداى " الدورانية

= مفرزة فرايتيه

Faraday rotation isolator

= ferrite isolator

جهاز یتکون من قضیب فرایتی یعمل علی

إمداد الطاقمة خملال مُوجَّة مموجى في أحمد التجاهين وامتصاصها من الاتجاء الآخر .

Faraday shield درع نارادای ۲۸ – درع نارادای = شبکة نارادای

انظر : شبكة فارادای Faraday screen

۲۷ - قانرن " فارادای" للحث الکهرمغنطیسی
Faraday's law of
electromagnetic induction
قسانون ینص علی أن القسوة الدانسعسة
الکهربائیة المستحثة فی دائرة کهربائیة نتیجة
لتغییر مجال مغنطیسی تساوی سالب معدل
تغییر الفیض المغنطیسی المار خلال الدائرة .
ویعرف أیضا بقانون الحث الکهرمغنطیسی .

۲۸ – شبکة فارادای = درع فارادای Faraday screen = Faraday shield حائل إلکتروستاتیکی یتکون من شبکة

سلكية أو منجموعة من الأسلاك المتوازية

يوصل طرفه عادة بموصل متصل بالأرض .

۲۹ - تیار فارادای

faradic current

تيار متقطع متردد غير متماثل كالذي
يخرج من الدائرة الثانوية لملف "رمكورف " •

" مجال بعید = منطقة " فراونهوفر " far field = Fraunhofer region

(انظر : منطقة " فراونهوفر " Fraunhofer region

۳۱ - الإشعاع تحت الأحمر البعيد far infrared radiation إشسماع أطول الموجسات في منطقسة تحت الأحمر وتتراوح بين ۵۰، ، ، ، ، ، مكرومتر .

۳۲ - الإشعاع فرق البنفسجى البعيد far - ultraviolet radiation الإشعاع فرق البنفسجى الذى تقع أطواله الموجية في المدى ۲۰۰ - ۳۰۰ نانومتر .

far zone تلنطقة البعيدة – ٣٣ المنطقة البعيدة والموفر النظر : منطقة فراونهوفر Fraunhofer region

fast axis المحور السريع ٣٤

اتجاه متجه الإزاحة الكهربائية للضوء المار في اتجاه محدد بأعلى سرعة طورية محكنة في بلورة متباينة الخواص .

٣٥ - مفاعل مُولِّد سريع

fast breeder reactor

نوع من المفاعلات السريعة يستخدم في قلبه وقود وافر الثراء وفي دثاره مادة خصبة ، كما يستخدم فيه فلز سائل كالصوديوم للتبريد. وفي هذا المفاعل تحدث النيوترونات العالية السرعة انشطارات في وقود القلب المحكم التعبئة ، ويعمل ما يفيض منها على تحويل المادة الخصبة إلى نظائر قابلة للانشطار ، وتبلغ نسبة التوليد في هذا المفاعل الواحد الصحيح وقد تصل إلى أعلى من ذلك .

(انظر أيضا: مفاعل سريع، ومفاعل مولد) •

٣٦ -- مفاعل سريع نبضى

fast - burst reactor

مناعل يصدر نبيضات من النيوترونات
السريعة ، مدة كل منها بضع مكروثوانى
وتستخدم هذه النبضات النيوترونية عامة فى
بحوث الطب الحيرى ٠

٣٧ - تأثير النيوترونات السريمة

fast neutron effect

التغير في تفاعلية مفاعل حراري (أي
زيادة عدد النيوترونات) نتيجة الانشطارات

التي تحدثها النيوترونات السريعة فيه

٣٨ - الانشطار السريع

fast fission .

الانشطار النووى تحددثه النيسوترونات
السريعة .

٣٩ - عامل الانشطار السريع

fast fission factor

النسبة بين عدد النيوترونات الناتجة من الانشطارات النووية بالنيوترونات من جميع الطاقات في وسط لا نهائي وعدد النيوترونات الناتجة بالنيوترونات الحرارية فقط •

٤٠ - الدراسات الطيقية للنيوترونات السريعة

fast neutron spectroscopy

الدراسات الطيفية النيوترونية التى تكون
التفاعلات النووية فيها إما ناتجة بفعل
نيوترونات سريعة وإما منتجة لها .

٤٦ - نسبة الكلال

fatigue ratio

نسبة حد الكلال إلى مقاومة الشد

· الاستاتيكي وتعرف أيضا بنسبة التحمل

· endurance ratio)

٤٧ - مقاومة الكلال

fatigue strength

أكبر إجهاد متردد يكن أن تتعرض له مادة
ما عدداً معيناً من الدورات دون أن تنهار
ويعرف أيضاً بشدة التحمل

· (endurance strength)

عامل خنض مقارمة الكلال – عامل خنض مقارمة الكلال fatigue - strength reduction factor

انظر : عامل تركيز الإجهاد factor of stress concentration

٤٩ - تحليل " فيذر "

Feather analysis

طريقة لتعيين مدى أشعة بيتا المنبعثة من
نكليدة (نريدة) في الألومنيوم وذلك بإجراء

٤١ - دائرة صفيرة الثابت الزمني

fast time constant
دائرة كهربائية بها مقاومة ومكثف ولها
ثابت زمنى قصير .

٤٢ - اتجاد التذبذب السريع

fast vibration direction

اتجاه مُتَّجده المجال الكهربائي للشعاع
الضوئي المار بأعلى سرعة في بلورة متباينة
الخواص . ويكون معامل الانكسار أقل ما
عكن في هذا الاتجاه .

٤٣ -- سراب " مورجان "

fata Morgane

سراب تشوب الصورفيه تشوهات متعددة

الاتجاء الرأسي عامة -

fatigue life عمر الكلال عدد دورات الإجهاد المتكرر الذي يتحمله جسم قبل أن يصل إلى مرحلة الانهيار .

fatigue limit حد الكلال الكور المادة أكبر إجهاد متردد يمكن أن تتعرض له مادة ما عدداً غير محدود من الدورات دون أن تنهار ويعرف أيضا بحد التحمل .

(endurance limit)

مقارنة بين منحنيى الامتصاص فى الألومنيوم لهذه النكليدة ونكليدة مرجعية

feed material مادة تغذية من اليورانيوم أو الثوريوم أو أي مركب منهما معد في شكل مناسب للاستخدام في عناصر وقود المفاعل النووي أو في عمليات إثراء اليورانيوم .

femto- المتو - ٥١ - ٥١ - ١٥ - المتو الميها في ١٥ - ١٥ - ١٥ المبير (١٥ - ١٥ أمبير) femtoampere

فمتو متر (۱۰ –۱۵ متر)

femtometer

فمتو فلط (١٠ -١٠ فلط)

femtovolt

۵۲ - فیرمی = فمتو متر

fermi = femiometer

اسم آخر لوحدة الفمتومتر · (انظر : فمتو)

70 - فترة " فيرمى " - هترة " فيرمى القيمة المحسوبة للمساحة التي تبطأ فيها

النيوترونات في غوذج فترة فيرمى ولها أبعاد المساحة لا الزمن . وتعرف بالمسر الرمنزي للنيوترون -

انظر : غوذج فترة فيرمى
Fermi age model

۵٤ - غوذج فترة " فيرمى "

Fermi age model

النيوترونات بالتصادمات المرنة ، يفترض نيه
النيوترونات بالتصادمات المرنة ، يفترض نيه
ان الإبطاء يحدث بعدد كبير جداً من تغيرات
متناهية الصغر في الطاقة .

ه ه - نظرية " فيرمى " للاضمحلال البائى
Fermi beta - decay theory

نظرية مفادها أن الاضمحلال البائى يحدث

بتفاعل تيار من النكليونات مع مجال إلكترون

نيوترينو بكيفية مشابهة للتفاعل بين التيار

الكهربائى والمجال الكهرمخنطيسى أثناء

انبعاث فرتون إشعاع كهرمخنطيسى .

Fermi constant "فيرمى" مابت عام ، تتسخمنه نظرية التنفست ثابت عام ، تتسخمنه نظرية التنفست بالاضمحلال البائى ، وهو يعبس عن شدة التنفاعل بين النكليون المتنحول ومنجال

الإلكترون ئيوترينو .

" و ديراك " لفيرمى وديراك "Fermi-Dirac distribution

دالة تحدد الاحتسمال الذي يكون بسه فيرميون من مجموعة من الفيرميونات الحرة ، (كالإلكترونات في شبه الموصل أو الفلز) في حالمة معينة من الطاقمة في وجدود اتزان حراري .

٥٨ - متوسط طاقة " فيرمى "

Fermi energy ، average

مستسوسط طاقسة الإلكتسرونات في الفلز
وتساوي ٣ من منسوب فيرمي .

(انظر : منسوب فيرمي فيرمي (Fermi level) .

Fermi hole "فيرمى" في جامد ما ، منطقة تحيط بالإلكترون في جامد ما ، تكون احتمال وجود إلكترون آخر فيها (طبقا لما تتنبأ به نظرية نطاقات الطاقة) أقل من متوسط احتمال وجود أي إلكترونات أخرى مأخوذا على حجم الجامد بأكمله .

• Termi level فيرمى" منسوب أمسيع منسوب الطاقعة الذي يشغل جسميع الطاقعة الأدنى منه إلكتسرونان مختلفا اللف عند درجة الصفر المطلق •

٦١ - مجال فيرميوني

fermion field

عامل رياضى يعسرن عند أى نقطة فى الفراغ الزمكانى (زمان - مكان) ، ويتعلق بتسولد أو فناء نوع مسعين وضديده من الفيرميونات -

٦٣ – قواعد فيرمى للانتقاء

Fermi selection rules

قواعد للانتقاء تحص الاضمحلال البائى فى
انتقال فيرمى ، وتنص على عدم تغير كمية
الحركة الزاوية الكلية للنواة أو نديتها أثناء
انتقال مسموح .

٦٤ - انتقال " فيرمى "

Fermi transition
" فيرمى " اضمحلال ہائى خاضع لقواعد

٦٥ - الفروكهربية

للانتقاء

ferroelectricity

ظاهرة الاستقطاب الكهربائي التلقائي في
بلورة ، وهي شبيهة بالفرومغنطيسية .

٦٦ – مفلاق فروكهربائي

مغلاق ضوئى يتكون من شريحة من بلورة فروكهربائية موضوعة بين مستقطبين متعامدى المستوى ، فإذا سلطت على الشريحة نبضة كهربائية في حدود ١٠٠ فلط انفتح المغلاق لامرار الضوء ٠

ferroelectric shutter

٦٧ - نطاق فرومفنطيسي

ferromagnetic domain

منطقة في المادة الفرومفنطيسية تصطف

داخلها العزوم المغنطيسية الذرية أو الجزيئية

متوازية ، ويعرف أيضا بالنطاق المغنطيسي .

۸۸ - شریط فرومغنطیسی

ferromagnetic tape

شريط مغناطيسى يدخل فى تركيب قلوب
المغنطيسات الحلقية والمحولات الكهربائية .

٦٩ - فرومغنطيسية

ferromagnetism

خاصية لبعض الفلزات والأشابات ومركبات العناصر الأرضية النادرة الانتقالية (مجموعة الحديد) الاكتينيدية تتميز برجود مستويات طاقة داخلية غير ممتلئة بالإلكترونات ، وفيها تنتظم العزوم المغنطيسية الداخلية تلقائياً في اتجاه واحد ، فينشأ عن ذلك نفاذية تخلف مغنطيسي أعلى كثيراً من نفاذية الفراغ .

٧٠ - ليفة بصرية

fiber , glass خيط من الزجاج أو البلاستيك الشفاف يستخدم فنى إمرار الضوء في منسارات مختارة .

٧١ - أداة فرايتية

ferrite device

کل آداة کسهسربائیسة بنبنی عسملهسا علی
استخدام مادة فرایتید فی شکل مسحسرت

مسضد فسرط أو ملبد ، ويستسفد من فريفنطيسيتها وكبر مقاومتها النوعية التي تجعل الفقد بالتيارات الدُّوامية منخفضاً للفاية عند الترددات العالية .

ferrite rotator . دوار فرايتي ۷۲ – دوار فرايتي محاطة دوار يتكون من أسطوانة فرايتية محاطة بمخنطيس حلقى دائم ، مسوضوع داخل دليل الأمواج يعمل على إدارة مستوى استقطاب الموجة الكهرمغنطيسية المارة في الدليل ،

ferrite switch حنتاح فرايتى - YY الطاقة خلال دليل أداة فرايتية تمنع انسياب الطاقة خلال دليل الأمواج وذلك بإدارة متجد المجال الكهربائى . ٩٠٠.

٧٤ - محوَّل فروكهربائي

ferroelectric converter

أداة لتحويل الطاقعة الحرارية إلى طاقعة
كهربائية بتسخين مادة فروكهربائية إلى درجات
حرارة أعلى من نقطة كورى التى يتغير ثابت
العزل بعدها

۷۵ - نطاق فروکهربائی

ferroelectric domain

منطقمة في المادة الفروكهس بائية مستجمة مغنطتها ثابت -

٧٦ - تخلف فروكهربائي

ferroelectric hysteresis

تخلف الاست قطاب الكه ربائى لمادة

فروكهربائية عندما تتعرض لمجال كهربائى .

ويتوقف هذا التخلف على ما سبق أن تعرضت له المادة ، وهو شبيه بالتخلف المغنطيسى .

٧٧ - بصريات الألياف

fiber optics أسلوب لإرسال الضوء خلال ألياف طويلة دقيقة مرنة من الزجاج أو البلاستيك أو غيرهما من المواد الشفافة . ويستخدم هذا الأسلوب حديثاً لنقل صور كاملة ، كما في الطب .

الحاجة لرؤية الأشيساء التى لا عكن رؤيتها مباشرة .

fiber stress المنفى الأليان إجهاد الشد أو الضغط المؤثر في الأليان البصرية .

انهیار فی مادة ما ناشی، عن شق مطیل فیها ، ویعرف أیضا بصدع مطیلی ،

Fick's law " قانون " قيك " قانون " قيك " قانون ينص على أن معدل انتشار مادة عبر أى مستر يتناسب مع سالب معدل تغير تركيز المادة المنتسسرة في الاتجاه العسمسودي على مسترى الانتشار .

fiducial point اسناد علامة إسناد علامة ظاهرة في مجال الرؤية لجهاز بصرى تستخدم نقطة إسناد أو تستخدم لأخل قياسات .

۸۳ - درجة حرارة مرجعية fiducial temperature

کل درجة من درجات الحرارة المحددة لعدد خاص من حالات الاتزان التي يتسحستن بها

المقياس العملى الدولى لدرجات الحرارة . (انظر أيضا : نقطة ثابتة) .

٨٤ - انتزاع مجالي

field desorption

انتـزاع ذرات من سطح ما بواسطة مـجـال

کهربائی حاد الانحدار لیصبح السطح مستویاً
نظیفاً .

٨٥ - تشوه المجال

field distortion

كل تحريف يحدث في اتجاه خطوط القوى
لجال كهربائي أو مغنطيسي .

٨٦ – مفتاح تفريغ المجال

field discharge switch

نوع من المفساتيح يوصل بدوائر الآلات

الكهربائية العالية القدرة لمنع القرة الدافعة

الكهربائية الناتجة بالحث الذاتي في ملف المجال
عند قطع التيار ، من الوصول إلى مستويات
خطرة .

field index معامل المجال - ٨٧ معامل المبال الثنابت ن للبيتاترون في الحالة التي تكون في الحالة التي تكون في الحالة المجال المفنطيسي عند نصف

القطر نق مساوية مج (نق) - ن حيث مق مقاوية مج في المتال المنطونات ، مج هو المجال المغنطيسي المقابل لهذا المدار .

field operator مامل المجال - ۸۸ مانیة) تختص دالة زمكانیة (زمانیة - مكانیة) تختص بإنناء جسیم ما وتولیده .

٨٩ - إخماد بالمجال

field quenching

أثر المجال الكهربائي في نقص انبعاث
الضرء من مادة فسنفررية مستثارة بإشعاع
فرق بنفسجي أو بأشعة سينية أو كاثردية أو
جسيمات ألفا .

finder مبين الرؤية عدسته تلسكوب صغير ضعيف القوة عدسته واسعمة الزاوية يشبت فوق تلسكوب أكبر لتحديد الأشياء التي يراد رؤيتها بواسطة التلسكوب الكبير .

٩١ - مصباح " فينسن "

Finsen lamp

مصباح قوسى كربونى أو زئبقى ، يبعث بخليط من الأضواء ، الأزرق والبنفسجى وفوق البنفسجى القريب ، يستخدم فى علاج بعض الأمراض الجلدية واختبار ثابت الطلاء .

٩٢ - وحدة الفينسن

finsen unit

وحدة لشدة الإشعاع فوق البنفسجى تساوى شدة الإشعاع ذى الطول الموجى ٢٩٦,٧ نانو متر ، وفيض الطاقة ١٠٠٠٠ واط على المتر المربع .

٩٣ - دليل أمواج زعنفي

fin waveguide

دليل أمواج مستدير عادة له زعنفة معدنية طولية تعمل على توسيع مدى الأطوال الموجية التى ترسل بها الإشارات بكفاءة عالية .

field theory خظرية المجال - ٩٤ نظرية كمياتها الأساسية مجالات .

٩٥ - دليل أمواج مجالي

field waveguide سلك مفرد ، مغطى بطبقة من عازل أو

سلك أسطواني بداخله عازل يعمل دليلا للمجال الكهرمفنطيسي ٠

٩٦ -- نطاق مكتمل

filled band

نطاق طاقعة ، يشعفل كل منسوب من مناسيب طاقته إلكترونان ·

film مريط رقيق شفاف من مادة بلاستيكية شريط رقيق شفاف من مادة بلاستيكية مغطى بطبقة من مستحلب حساس للضوء أو للأشعبة المؤينة . ويطلق المصطلح أيضا على أي غشاء رقيق .

film badge مارة فلمية من فلم حساس للأشعة أداة بها قطعة من فلم حساس للأشعاء المؤينة يحملها العامل في مجال الإشعاع للتعرف على مدى ما يتعرض له من إشعاع .

۱۰۰ - مقاوم غشائی ُ

film resistor

مقاوم ثابت القيمة ، وتكون المادة المقاومة فيه طبقة رقيقة من مادة موصلة على قاعدة عازلة .

١٠١ - مرشح مفاعلة

filter reactor

دائرة كهربائية ذات مفاعلة تستخدم مرشحاً لخفض المركبات التوافقية للفلطية في دائرة تيار متردد أو مستمر

١٠٢ - مكشاف الانشطار

fission detector

أداة للكشف عن الانشطار التلقائي في عينة ما تتكون من شريحة من الميكا أو من نوع خياص من الرجياج أو البلميرات توضع بالقرب من العينة ، وبقشط هذه الشريحة كيميائياً تظهر فيها آثار الانشطار -

١٠٣ - قنبلة انشطارية اندماجية

fission - fusion bomb متفجر يستمد طاقته من انشطار واندماج نوويين -

الترافقية الأولى = الترافقية الأساسية الأولى = الترافقية الأساسية first harmonic = fundamental

أدنى تردد في مكونات موجة مركبة -

ه ١٠ - القانون الأول للحركة

first law of motion

قانون ينص على أن الجسم يظل ثابتاً أو متحركاً في خط مستقيم ما لم تزثر عليه قوة خارجية ، ويعرف أيضا بقانون " نيوتن " الأول أو قانون " جاليليو " للقصور الذاتي .

١٠٦ - القانسون الأول للديناميكا الحراريسة (الثرموديناميكا)

first law of thermodynamics

قسانون ينص على أن الحسرارة شكل من أشكال الطاقة ، وأن الطاقة الكلية بجميع أشكالها في كل نظام معزول ثابتة ،

١٠٧ - انتقال من الرتبة الأولى

first - order transition

تغير في حالة تجمع نظام مصحوب بتغير
غير متصل في الإنثالبيا والأنتروبيا والحجم
عند درجة حرارة وضغط معينين .

١٠٨ - طيف من الرتبة الأولى

first - order spectrum

طيف ناتج بواسطة محززة حيود ، يكون فيه الفرق بين طولى مسارى الضوئين المارين من حَسزين متجاورين مساويا طولا موجياً واحداً .

١٠٩ - حاجز الانشطار

fission barrier

نهاية عظمى واحدة أو أكشر فى المنحنى البيانى الذى يمثل العلاقة بين طاقة الوضع لنواة مقيلة والتشوه النووى ، وعندها يقل احتمال انشطار النواه تلقائياً ،

١١٠ - غرفة الانشطار

fission chamber

غسرفة تأين تستخدم للكشف عن النيوترونات البطيئة وعدّها ، جدارها الداخلى مبطن بطبقة رقيقة من اليورانيوم يحدث النيوترون البطىء انشطارا فيسها ، وتعطى نواتج الانشطار المؤيدة عَددة ، وتعسرف هذه الغرفة أيضا باسم عَداد الانشطار .

١١١ - عدسة ثابتة الصورة

fixed - focus lens

عدسة لا تتأثر حدة الصورة التى تحدثها
على حائل ثابت بدرجة محسوسة عندما يتغير
بعد الجسم عنها ، ومشالها عدسة الكامرا
البسيطة غير المزودة بأداة لضبط بعد الفلم .

١١٢ - معجِّل ثابت المجال

fixed - field accelerator

نوع من المعجلات التى تدور فسيسها المسيمات في مسارات دائرية ، ولا يتغير فيه المجال المغنطيسي مع الزمن ، ومن أمثلته السيكلوترون الهادى .

fixed point - درجة حرارة ثابتة - ۱۱۳ أى درجــة من درجـات الحــرارة لظاهرة فيزيقية ويمكن اعتبارها نقطة مرجعية .

> انظر : درجة حرارة مرجعية fiducial temperature

> > ۱۱٤ - مصباح قوسي لهبي

flame arc lamp

مصباح قوسى قطباه الكربونيان مشبعان

عواد كيميائية ، كالكالسيوم أو الباريوم ،

تتطاير في درجات حرارة أقل من درجة حرارة تطاير الكربون ، فيبدأ إشعاع القرس بها .

۱۱۵ - أيسرمر انشطاري

fission isomer

حالة نووية عالية التشوه تقع في البئر
الثانية لحاجز انشطار ثنائي السنام .

١١٦ - التسمم بنتاج الانشطار

fission - product poisoning

تشبيط تفاعل نووى مستسلسل بفعل

منتجات انشطارية ذات مقاطع مستعرضة

كبيرة لأسر النيوترونات البطيئة ، بعيث لا

تحدث انشطارات جديدة .

١١٧٠ - طيف الانشطار

fission spectrum

بيان يوضح توزيع طاقة النيوترونات الناتجة

بالانشطار ٠

۱۱۸ - مبدى الانشطار

fission threshold أقل طاقة حركة للنيوترونات تحدث انشطاراً

لنواة ما .

١١٩ - حصلية الانشطار

fission yield

۱ - النسبة المنوية للانشطارات التي تنتج نكليدة (نويدة) أو مجموعة معينة من الايسوبارات .

fissium - ۱۲۰ - فیشیوم

اسم للخليط الاتزانى المكون من منتجات الانشطار فى مسفاعل نووى ، ويعسمل هذا الخليط على تحسين ثبات أشابات السورانيوم واليورانيوم - بلوتونيوم ، المستخدمة وقوداً تحت تأثير التشعيع بالنيوترونات السريعة .

" القلص " فيتزجيرالد ولورنتز " Fitzgereld-Lorentz contraction . (انظر : تقلص " لورنتز فيتزجيرالد ")

١٢٢ - الجساء الانشنائية

flexural rigidity

خارج قسمة القوة المؤثرة جانبياً في أحد

طرفى قسصيب على الإزاحة الناتجة في هذا الطرف ، عندما يكون الطرف الآخر مثبتاً .

flexure انثناء ۱۲۳

كل تشوه في جسم مرن تتخذ فيه النقاط الراقعمة أصلاً على خط مستقيم شكلاً منحنياً .

fiat (بیمول) ۱۲٤ - نغمة خفیضة (بیمول) نغمة نغمة موسیقیة فرعیة تقل عن نغمة أساسیة بمقدار نصف خطوة ٠

۱۲۵ – زمكان (زمان – مكان) منبسط flat space - time زمكان يتسلاشي فسيسه ممتسد " ريان وكريستوفل " ، والهندسة فيه مكافئة لعالم " منكوفسكي " المستخدم في النسبية الخاصة.

flavor = flavour - ۱۲۹ - سمة عسلامة لتمييز الأنواع المختلفة من اللبتونات والكواركات الثلاثية اللونية .

Fleming rule " فلمنج " – قاعدة " فلمنج – ١٢٧ – قاعدة لتعيين اتجاه المجال المغنطيسي

حول سلك يمر به تيار ، وتنص على أنه " إذا أحاطت أصابع اليد اليسمنى بالسلك المار به التيار ، وكان الإبهام مشيراً إلى اتجاه التيار فإن أطراف الأصابع تشير إلى اتجاه المجال المغنطيسي " وتعرف أيضا بقاعدة اليد اليمنى ،

Y - قاعدة لتعيين اتجاه القوة المؤثرة في سلك موضوع في مجال مغنطيسي وعر به تيار كهربي ، تنص على " إذا بسط إبهام وسبابة ووسطى اليد اليسرى بحيث يتعامد بعضها على بعض ، وكانت السبابة تشير في اتجاه خطوط المجال المغنطيسي والوسطى في اتجاه التيار فإن الإبهام يشير إلى اتجاه القوة المؤثرة في السلك ، وتعرف أيضا بقاعدة اليد اليسرى .

١٢٨ - دليل أمواج قابل للثنى

flexible wave guide

دليل أمواج يمكن أن يثنى أو يلوى بدون
أن تتغير خواصه الكهربائية تغيراً ملموساً ٠

١٢٩ - معامل الانثناء

flexural modulus

مقياس لمقارمة الانحناء التي يبديها قضيب

مصنوع من مادة ما ، وهو حاصل ضرب معامل " يونج " للمادة في مربع نصف القطر الدواري للقضيب حول محور التعادل .

۱۳۰ - استثارة لهبية

flame excitation

استخدام لهب عالى درجة الحرارة (كالأوكسى اسيتالين) لاستشارة ذرات الغلزات القلوية أو العناصر الأرضية القلوية لإحداث طيف الانبعاث .

اللهب ذاتياً وينبعث ليرز أول أكسيد الكربون علام اللهب ذاتياً وينبعث ليرز أول أكسيد الكربون تحت طغوط منخفضة ، ويشعل الخليط ، فيستمر اللهب ذاتياً وينبعث ليرز أول أكسيد الكربون .

۱۳۲ - فوتومتر لهبي

flame photometer

اسم لكل جهاز يستخدم فى القياسات
الفرتومترية اللهبية ، مثل الفوتومتر اللهبى
الانبعاثى وسبكتروفوتومتر الامتصاص

الذرى، وفى كل جهاز من هذه الأجهزة يبخر فى اللهب محلول المادة الكيسيائية المراد تحليلها فيصدر ضوءاً قر خطوطه الطيفية خلال الأبخرة إلى موحد اللون الذي يختار النطاق المطلوب .

١٣٣ - الفوتومترية اللهبية

فرع من فروع التحليل الطبقى الكيميائى ، تستشار فيه العينة وهى فى صورة محلول بتبخيره فى لهب ليحدث طيفاً خطياً انبعاثياً .

flame photometry

١٣٤ - قياسات الأطياف اللهبية

flame spectrometry دراسة الأطياف المنبعثة من المواد المستثارة باللهب ، بقياس أطوالها الموجية .

flare spot بقعة وهجية بقعة وهجية بقعة صغيرة ساطعة تظهر في مجال الرؤية لجهاز بصرى نتيجة لانعكاسات متعددة من مختلف سطوحه .

١٣٦ - اختبار وميضى للعزل

flash test طريقة لاختبار العزل لادة ما بتسليط

فلطية لحظية عليها أعلى كشيراً من فلطية التشفيل المقررة -

الكهربائية . تدنق المصلة خلال قناة أو مكشوفين ، وينطبق المصطلح أيضا على حسركة الشادنات

flowability التدفقية حدرة السائل أو الجامد المتفكك الحبيبات على التدفق -

Nexibility - الانثنائية - الانثناء - قابلية الجسم للانثناء -

۱٤٠ – فوتومتر رعًاش

flicker photometer (photometer ; flicker) انظر :

flip coil ملف انقلابی ملف صغیر یستخدم لقیاس المجال المغنطیسی ، وذلك بوضعه فی مجال وتوصیله بجلفانومتر قذفی ثم قلبه فجأة (أی إدارته بجلفانومتر قذفی ثم قلبه فجأة (أی إدارته بحلفانومتر قذفی ثم قلبه فجأة (أی إدارته بحلفانومتر قذفی ثم قلبه فجأة (أی إدارته بحلفانومتر قدفی ثم قلبه فابتاً مع عکس اتجاه

المجال المفنطيسي فجأة

١٤٢ - بطارية سائبة

المارية إضافية توصل على التوازى بمصدر عملها على الدائرة كهربائية ، ويقتصر عملها على استمرار عمل الدائرة أو جزء منها ، عند توقف مصدر القدرة .

floating charge سائب – ۱٤٣ توصيل مركم بفلطية ثابتة كافية للحفاظ على حالته مشحرناً عندما يكون غير عامل ٠

floating input مدخل سائب ۱٤٤ - مدخل المناب المناب المناب المناب في أي دائرة إدخال غير مستصلة بالأرض في أي نقطة فيها .

١٤٥ - المتعادل السائب

floating neutral

الموصل المتعادل الذي يتغير فرق الجهد بينه
وبين الأرض بتغير ظروف الدائرة -

١٤٦ - شبيكة مُعَومة

floating reticle شبیکة توضع فی عینیت بعض آلات

الإبصار بحيث يمكن تحريك صورتها داخل مجال الرؤية .

الإجهاد المرثر في مادة في اتجاه معين عند الإجهاد المرثر في مادة في اتجاه معين عند قيمة الانفعال اللازمة لحدوث تشره لدن يبدأ معد التدفق .

١٤٨ - نظرية التذاب

fluctuation theory

نظرية اقتسرحها سمسولوثونسسكى" و "أينشتين" لتفسير استطارة اليسوء في الماء النقى ، مفادها أن هذه الاستطارة ترجع إلى أن الحركة العشوائية للجزيئات تحدث تفيرات في الكثافة ، ينتج عنها تغيرات في انكسار الضوء .

fluence کُنت – ۱٤۹

مقياس الفيض التكاملي المسيمات بالنسبة للزمن ، ويعبر عنه بعدد جسيمات الفيض لكل سنتيمتر مربع ،

١٥٠ – معامل التدفق

flow coefficient ثابت تناسب ، يربط بين السرعة الحقيقية

لتدفق مانع فى أنبوبة أو مجسى أو قناة مكشوفة وبين السرعة المتوقعة نظرياً تحت ظروف تجريبية معينة .

١٥١ - عَـداد تدفقي

flow counter

= gas flow radiation counter

أنبوية عدد للإشعاعات المؤينة ينساب
خلالها غاز معين ، للإبقاء على جو غازى
ثابت مناسب .

۱۵۲ - توزع التدفق = مجال التدفق flow distribution = flow field . (flow field :)

١٥٣ - معادلة التدفق

flow equation

معادلة لحساب تدفق مائع في مجار أو
قنوات ، وهمي ترسط يسين خواص المائع
(كالكثافة واللزوجة) والظروف المحيطة به
(كدرجة الحرارة والضغط) والخواص
الهندسية والسطحية للمجرى أو القناة .

104 - مجال التدنق عاماً

تعبير عن سرعة المائع المتدفق كدالة للموقغ والزمن .

۱۵۵ - معدل التدفق كم التدفق على وحدة الزمن كمية المادة التى تتدفق فى وحدة الزمن مقدرة بالوزن أو الحجم .

١٥٦ - مقاومة التدفق

الفجائية .

إعاقة تدفق المائع داخل مجرى أو قناة بفعل عسوامل معينة منها خشونة السطح أو الانحماشات أو الاتساعيات

flow resistance

fluorescence الفلورية ١٥٩ أنبعاث إشعاع كهرمغنطيسي من مادة

نشيجة استصاصها لنوع من أنواع الطاقة ، ويتوقف هذا الانسماث فجأة عندما تسوقف الطاقة المثيرة ·

۱۹۰ - مکروسکوب (مجهر) فلوری fluorescence microscope مکروسکوب ضوئی تستخدم فیه الأشعة فوق البنفسجیة وأحیاناً الزرقاء لإضاءة المرئی ، فیبعث بإشعاع فلوری .

١٦١ - أطياف فلورية

fluorescence spectra أطياف انبعاث فلورية ، حيث تثار ذرات المادة (أو جزيئاتها) بامتصاص ضوء فتبعث بأضواء أخرى ذات ترددات عيزة .

fluorescent lamp

مصباح تفريغ كهربائى أنبوبى الشكل
مصباح تفريغ كهربائى أنبوبى الشكل
جداره مطلى من الداخل بادة فلورية تضىء
عندما تسقط عليها الأشعة فوق البنفسجية
الناتجة عن التفريغ الكهربائى -

۱٦٣ - فلورود (قضيب فلوري)

fluorod

قصيب من الزجاج الفسيفاتي المنشط بالفيضة ، يستخدم لقياس الجرعات الإشعاعية .

flutter الرفرفة 175 – الرفرفة

۱ - خفقان يحدث في الصوت المسجل نتيجة تغيرات في سرعة التسجيل أو النسخ أو الاسترجاع ٠

٢ - رفيف يحدث أحياناً فى شدة إشارة
 كهرمغنطيسية مستقبلة ، كالذى ينشأ عن
 تأرجح الهوائى بفعل الرياح الشديدة أو نتيجة
 تداخل مع تردد آخر .

flutter echo حدی رفران - ۱۹۵ صدی صوتی أو راداری تتستابع فسیه الانعکاسات .

flux leakage سرب الفيض - ١٦٦ حيود الفيض المغنطيسي عن مساره الأصلى في فجوة هوائية في دائرة مغنطيسية أو في أي جزء آخر منها .

١٦٧ - الترابط الفيضي

flux linkage

حاصل ضرب الفيض المغنطيسي المار في ملف في عدد لفاتد .

١٦٨ - انكسار الفيض

هذا الحد .

تفسيس في الجاه خطوط الفيض المفنطيسي (أو الكهربائي) عند الحد الفاصل بين وسطين مختلفي النفاذية (أو ثابت العزل) وذلك عندما تكون خطوط الفيض مائلة على

flux refraction

١٩٩ - مكرسكوب البقعة الطائرة

flying - spot microscope

مكرسكوب ، تُكنون مجموعة عدساته
بقعة ضوئية دقيقة تمسح المينة المرئية ثم
تسقط على خلية كهرضوئية ، وتتكون
الصورة على شاشة أنبوية أشعة كاثودية
متزامنة مع حركة البقعة .

١٧٠ - فم = فمترمتر

fm = femtometer

رمز للوحدة فمتومتر (١٠٣٠ متر) .

(انظر : فمترمتر femtometer) .

foaminess الإرغائية ١٧١ – الإرغائية

مقدار الرغوة (مقيساً بالسنتيمترات المكعبة) الناتجة في سائل بإمرار هوا ، في مقسوماً على معدل تدفق الهوا ، (مقيساً بالسنتيمترات المكعبة في الثانية) ،

focus . تورة – ۱۷۲

النقطة أو المنطقة الصغيرة التي تتجمع فيها الأشعة أو التي تبدو متفرقة منها .

۱۷۳ - غرفة ضبابية = غرفة سحابية fog chamber = cloud chamber

انظر : غرفة سحابية cloud chamber

fog track مسار ضبابی – ۱۷٤

انظر: مسار الجسم المؤين track of ionizing particle

۱۷۵ - مقياس جرعات (دوزيمتر) رقاقى
foil dosimeter

أداة لقياس مدى التعرض لإشعاع ما بدلالة
درجة التنشيط الإشعاعي الحادث في رقاقة

فلزية معرضة لهذا الإشعاع - ا

foot - تدم وحدة الطول في النظام البريطاني للوحدات

وتساوى ۲۰۲۸، من المتر

الرحدات قدم – بارند – ثانية – ۱۷۷ foot - pound - second system of units

النظام البريطاني للوحدات المطلقة ٠

البرامد) انطاق معظور (نی نیزیقا البرامد) forbidden band (in solid state physics)

نطاق يضم مستويات الطاقة المحظورة على الإلكترونات في مادة جامدة .

۱۷۹ - قرة ۱۷۹ مؤثر متجه يعمل على تغيير سرعة الجسم

ويتناسب مع معدل تغير متجه كمية الحركة .

١٨٠ - ثابت القرة

force constant -

خارج قسمة القوة على التشويد الذي تحدثه في نظام يتناسب فيد التشويد مع القوة المؤثرة .

۱۸۱ – حمل قسری

forced convection

انتقال الحرارة بالحمل في مائع يتحرك تحت تأثير عوامل خارجية .

١٨٢ - أسلوب محاكاة الفيزيقا

foresic physics
استخدام الأسلوب الفيزيقى فى المناقشات
والمناظرات والحسجساج وكسذلك فى الأغسراض

١٨٣ - سحب يسبب الشكل

القانونية .

form drag

سحب يتعرض له جسم يتحرك في ماثع نتيجة لشكله ، ومثال ذلك جسم الطائرة أو جناحاها .

forming کهربائی ۱۸٤ – تشکیل کهربائیة الحداث تغییر دائم فی الخصائص الکهربائیة

لمكثف أو لمقوم إلكتروليستيين أو لأداة شبه مرصلة بتوصيلها بجهد كهربائى ، ويتم ذلك عادة في عمليات التصنيع .

١٨٥ - استطارة أمامية

forward scattering

الاستطارة التي لا يتغير نيها اتجاء
الجسيمات المستطيرة ، وقد يطلق الصطلح
على استطارة الجسم بزاوية تقل عن ٩٠٠.

۱۸٦ – بندول " فوكد `

Foucault pendulum

- (pendulum, Foucault : انظر :)

١٨٧ - ظاهرة النافورة

fountain effect

ظاهرة تشاهد عندما يوصل إنا الله يحتريان على الهيليوم فائق الميوعة أحدهما بالآخر بأنبوية شعرية وعند تسخين أحدهما ، ينساب الهليوم خلال الأنبوية متجها إلى الإناء الساخن -

۱۸۸ - قانون " فررییهٔ " للتوصیل الحراری Fourier law of heat conduction

قانون ينص على أن معدل انسياب الحرارة خلال مادة ما يتناسب مع المساحة العمودية على اتجاه الانسياب ومعدل تناقص درجة الحرارة بازدياد المسافة في اتجاه الانسياب.

۱۸۹ - عدد " فورييه "

Fourier number

۱ - فى ميكانيكا الموانع: عدد لا بعدى يدخل فى دراسة مسائل التدفق غير المستتب ويساوى حاصل ضرب اللزوجة الديناميكية فى زمن عيز للمائع مقسوماً على حاصل ضرب كثافة المائع فى مربع طول عيز له •

۲ - فى الفيزيقا : عدد لا بعدى يدخل فى دراسة الانتشار غير المستتب للكتلة ويساوى حاصل ضرب معامل الانتشار فى زمن مميز للمادة مقسوماً على مربع طول مميز لها .

۳ - فى الدينامسيكا الحسرارية: عسدد لا بعدى يدخل فى دراسة الانتقال الحرارى غير المستتب فى جسم ما ، ويساوى حاصل ضرب الموصلية الحسرارية للجسم فى زمن مميز له مقسوماً على حاصل ضرب كثافته فى حرارته النوعية تحت ضغط ثابت والمسافة من منتصف الجسم إلى سطحه .

١٩٠ - ليزر رباعي المنسوب

four-level laser

ليزر أوطأ منسوب للانتقال الليزرى فيه
حالة مستثارة ليست هي الحالة الأرضية .

الأقطاب ثنائى المتحريل منتاح رباعى الأقطاب ثنائى المتحريل four - pole double throw
مفتاح (أو مرحلة) به ١٢ قطب تكون ثلاث مسجمسوعات - يوصل إحدى هذه المجمسوعات آنيا بواحدة أو الأخرى من المجموعتين الآخريين ٠

۱۹۲ - نظرية " فاولر" و "دوبريدج "
Fowler - Du Bridge theory

نظرية للانبعاث الكهرضوئي من الفلزات

تنبني على غوذج سمرفلد الذي تؤخذ فيه

الإثارة الحرارية لإلكترونات الفلز في الاعتبار،

وتتنبأ بالنتاج الكهرضوئي وطيف طاقة

الإلكترونات الفوتونية كدالتين لدرجة الحرارة

وتردد الإشعاع الساقط .

۱۹۳ - مقاومة الكسر = إجهاد الكسر fracture strength = fracture stress

أقل إجهاد شد ينشأ عنه كسر جسم ما ٠

١٩٤ - إطار الإسناد

frame of reference
مجموعة المحاور المستخدمة لتعيين موقع
حدث ما وزمانه .

١٩٥ - تصيف

frangible = breakable = fragile = brittle

صفة للمادة التي تنكسر بسهولة دون أن يسبق الكسر تشوه لدن محسوس

١٩٦ - الانخلاء الجزئي " لفرانك "

Frank partial dislocation

عيب جزئي يتكبون في البلورة ، متجه
" ببرجر " فيه لا يوازي مستوى الخطأ في
الرص ٠

۱۹۷ - ظاهرة " فرائز " و " كلدايش "

Franz - Keldysh effect
إزاحة نحو الأطوال الموجية الطويلة في
الطيف المنبعث من شبد موصل تحت تأثير مجال
كهربائي قوى -

fraunhofer الفراونهوفر - ۱۹۸ - الفراونهوفر وحدة لقياس الاتساع المختزل لخط طيفى ، أي أن الاتساع المختزل لخط طيفى مقيسا بالفراونهرفرات يساوى ١٠٠ × اتساعـه المكافىء مقسوماً على طولد الموجى .

۱۹۹ - حيود " فراونهوفر

Fraunhofer diffraction

العيود حزمة ضوئية متوازية يرصد بعيدا
عن الجسم المسبب للحيود

٠٠٠ - منطقة " فراونهوفر "

Fraunhofer region

المنطقة البعيدة عن الهوائى بالمقارئة بأبعاده
وبالطول الموجى للإشعاع المرسل

free atom - ذرة حرة كل ذرة في غياز ، لا تتأثر خواصيها الفيزيقية تأثراً ذا شأن بالذرات أو الأيونات أو الجزيئات القريبة منها .

free charge - ۲۰۲ محنة حرة مقيدة بمكان محدد في

مادة جامدة ، على خُلاف الشحنة المقيدة أو المستقطبة .

۲۰٤ - ثقب حر ۲۰٤ - ثقب حر کل ثقب غیر مقید نی شائبة ۰ (انظر : ثقب (hole) ۰

۲۰۵ - تدفق جزیئی حر

free molecule flow

تدفق غازى متوسط ، المسار الحر للجزيئات

فيه طويل بالنسبة لبعد مميز لمجال التدفق

كقطر الأنبوية التي يتدفق في خلالها الغاز .

ويعرف هذا التدفق أيضا بتدفق " كنودسن "

Knudsen flow .

٢٠٦ – موجة تقدمية حرة

free progressive wave

موجة في وسط أو في الفراغ دون اعتبار
للتأثيرات الحدية .

free surface

۲۰۷ – سطح حر

حد فاصل بين مائمين متجانسين

free vortex – درأمة حرة – ۲۰۸

تدفق ثنائى البعد فى مائع يتحرك فى دوائر متحدة المركز بسرعات تتناسب عكسيا مع أنصاف أقطار الدوائر .

french فرنش ۲۰۹

وحدة للطول تستخدم فى قياس الأقطار الصغيرة كأقطار الألياف البصرية ، وتساوى للمتر .

۲۱۰ - ممين " فرينل "

Fresnel rhomb

منشور زجاجى مقطعه معين بزاوية حادة ٥٢ تقريباً. إذا سقط الضوء عمودياً على أحد جوانبه تعرض لانعكاسين كليين ، وإذا كان هذا الضوء مستقطباً أصلاً في اتجاه يصنع ٤٤ مع مستوى السقوط ، فإنه يخرج مستقطباً ادائرياً .

friction flow حدثق احتكاكى - ۲۱۱ - تدثق المائع الذي يتبدد نييه مقدار من

الطاقة ويتحول إلى حرأرة بفعل اللزوجة .

۲۱۲ - ليزر بتشكيل ترددي

frequency modulation laser

ليزر عادى يحتوى على مشكل للطور،
يتميز بقلة الضوضاء الناشئة من التقلبات
العشوائية في الطور في مختلف الأشكال
الموجية .

٢١٣ - منظم التردد

frequency regulator أداة للحفاظ على بقاء تردد مُرَلّد التيار المتردد عند قيمة محددة .

۲۱۶ - مبدل التردد = مغير التردد

frequency translator
= frequency changer

انظر : مغير التردد frequency converter

۱۱۵ - الفرينل ۲۱۵ وحدة للتردد تساوى ۱۲۱۰ هرتز .

. ۲۲ – عيب " فرنكل "

Frenkel defect

عيب يتكون من شخرة وذرة بينية فى شبيكة بلورية ، ينشأ عندما تنتزع ذرة من موضع شبيكى معتاد وتدفع قسرا إلى موضع بينى .

۲۲۱ - أكسيتون " فرنكل "

Frenkel exciton

زوج من إلكترون وثقب محكمى الترابط بذرة يستطيعان الحركة متزاوجين فى البلورة ·

۲۲۲ – نطاق تردد

frequency band

مدى متصل من الترددات يمتد بين ترددين محددين .

٢٢٣ - مغير التردد

frequency changer

انظر : مغير التردد frequency converter

۲۲٤ - مزج التردد

frequency mixing

٢١٦ - حيود " فرينل "

Fresnel diffraction

حيود يكون فيه مصدر الضوء أو الحائل الذي يستقبل عليه غوذج الحيود على مسافة معددة من الفتحة أو العائق .

٢١٧ - مجسم " فرينل " الناقصي

Fresnel ellipsoid

مجسم ناقص تتناسب أطوال أقطاره الثلاثة مع القيم الأساسية لسرعة الضوء في وسط متباين الخواص •

۲۱۸ - عدسة " فرينل "

Fresnel lens

عدسة رقيقة بسطحها ارتدادات درجية تعطيها الخراص البصرية لعدسة سميكة •

٢١٩ - مجسم " فرينل " البيضوى

Fresnel ovaloid

مجسم بيضوى الشكل يعطى مقطعه المركسزى العسمودى على اتجاه تقدم مرجة كهرمغنطيسية في بلورة متباينة الخواص ، محورى استقطاب متجه الإزاحة ومتجه السرعات الموجية المصاحبة .

دمج مرجتين كهرمغنطيسيتين (أو أكثر) في وسط غيير خطى لتكوين موجة أخرى بتردد يساوى مجموع الترددين الساقطين أو الفرق بينهما .

۲۲۵ - سيكلوترون مُشكَّل التردد = سينكروسيكلوترون

frequency-modulated cyclotron

= synchrocyclotron

جهاز لتعجيل البروتونات أو الديوترونات أو جسيمات ألفا في مسارات دائرية يُشكُّل تردد الجهد المعجل فيه للحفاظ على التزامن مع تردد الجسيمات التي تتعجل في مسار حلزوني إلى الخارج إلى أن تصل إلى طاقات تصبح عندها الزيادة النسبوية في الكتلة ذات شأن .

۲۲٦ - ليزر مشكّل التردد

frequency - modulated laser

ليزر هيليوم ونيون أو ماشابهه تستخدم

فيه خلية تشكيل فوق سمعية لنقل إشارة

فيديو مشكلة التردد على حزمة الليزر
الخارجية -

frigoria الفريجوري ٢٢٧

الوحدة المستخدمة لقياس معدل استخلاص الحرارة في عمليات التبريد وتساوى ١٠٠٠ سعر (كالورى) في الساعة أو حوالي ٦,١ چول في الثانية ،

۲۲۸ - مجال مغنطیسی حافی

fringe magnetic field

ما يمتد من المجال المنطيسي خارج الفرجة
بين قطبي مغنطيس رنضوي .

٢٢٩ - مجال مجمد (في البلازما)

frozen - in field

مجال مغنطیسی فی بلازما مهملة المقاومة
الکهربائیة حیث لا تتغیر خطوط القری .

٢٣٠ - نازعة غلاف الوقود

آلة لنزع غلاف قضيب الوقود اليورانيومى بعد استخدامه في المفاعل النووى ، بقصه في شرائط حلزونية دون إحداث شظايا

fuel decanner

٢٣١ - إعادة معالجة الوقود

fuel reprocessing

إعادة معالجة وقود المفاعل النووى لاسترداد
المادة القابلة للانشطار التى لم تستنفد مند -

٢٣٦ - نغمة أساسية

fundamental tone

أوطأ مركبة في نغمة مركبة ٠

٢٣٧ - وحدة أساسية

fundamental unit

اسم لكل وحدة أساسية في نظام قياس ٠

fuse ' حمهير ۲۳۸

أداء لقطع الدائرية الكهربائية عندما يزيد التيار فيها على القيمة المحددة له ، وتتكون عادة من موصل ينصهر عندما يزيد التيار المار فيه على هذه القيمة .

gadolinium جادولینیوم ۲۳۹

أحد العناصر الأرضية النادرة عدد، الذرى ٦٤ ووزند الذرى ١٥٧,٢٥ يتميز بمفنطيسية عالية خاصة عند درجات الحرارة المنخفضة ٠

. ٢٤ - نظرية الضمان للمجالات

gage theory

نظریة مجالات یکن براسطتها إجرا متحویل فی أطرار هذه المجالات بدالة زمکانیسة دون تغییر فی أی کمیة فیزیقیة مقیسة .

fulcrum مرتکز ۲۳۲

النقطة التي ترتكز عليها الرافعة وتدور حولها -

۲۳۳ - تردد أساسي

fundamental frequency

أقل تردد لنظام يتذبذب تذبذباً حراً .

٢٣٤ - كمية أساسية

fundamental quantity

= base quantity

الكمية الفيزيقية في أي نظام من نظم القياس التي تحدد مستقلة عن الكميات الفيزيقية الأخرى بدلالة معيار فيزيقي مع ذكر طريقة المقارنة بينها وبين المعيار -

٢٣٥ - مجموعة أساسية

· fundamental series

مجموعة من الخطوط الطيفية للذرات التى قعسوى على إلكترون واحد أو اثنين أو ثلاثة في قشسرتها الخارجية ، وفيها يتغير العدد الكمى لكمية الحركة الزّاوية المدارية الكلية من ٣ إلى ٢ -

مصطلحات في الفيزيقا

قياس سمك مادة أركثافتها أركميتها بقياس الأشعة المتصة فيها ·

٢٤١ - قياس بالإشعاع

gaging , radiation

مصطلحات طبية

^(*) أعدتها لجنة المصطلحات الطبية بالمجمع ، وأقرها مؤقر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته الرابعة بتاريخ ٢٥ من شوال سنة ١٩٩٣ هـ الموافق ١٧ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣ م .

أعد هذه المصطلحات لجنة المصطلحات الطبية

مقررا	* أ . د . حسين عليي إبراهييم
خبيرأ	* أ . د . أبو شادى عبد الحفيظ الروبي
خبيرا	* أ . د . محمـــد عمــــاد فضـــلى
محررأ	* شعبان عبد العاطى عطيـــة

مصطلحات طبية

hyperdynamic زُعق – ۲

صفة لما يتعلق بفرط الحركة أو يتنيز بها .

hyperechema - رهافة السمع - حدة الإحساس بالسمع

٨ - فرط البكتروليتات الدم

hyperelectrolytemia
زيادة تركير الإلكتروليتات في الدم عن
معدلها العادي •

hyperemesis - القياء شدة القيىء -

قياء الحمل
 قىء خبيث يصحب الحمل

* قياء الرُّضع h . , lactentium قيء شديد يصيب الأطفال الرضع ·

احتقان - ۱ - احتقان
 زیادة کمیة الدم فی جزء من الجسم

۱ -- المتش

hyperdactylia = hyperdactyly
وجود أكثر من خمس أصابع في الكف أو
القدم ٠

٢ -- العنش

hyperdactylism = hyperdactyly = hyperdactylia

> > ٣ - السهاف (الهيام)

hyperdipsia

شدة العطش ولمدة قصيرة نسبيا .

الثمل الثمل الثمل الثمير برجود أسنان زائدة عن العدد
 الطبيعى الطبيعى الثمير برجود أسنان زائدة عن العدد

hyperdynamia الزُّعق في الرُّعق في المصلية .

لرحم برعق الرحم المعالية المعالية

hyperemization الحقن – ۱۲

إحداث الاحتقان وبخاصة بفرض العلاج .

hyperendemic التوطن - ١٣ مرض يصيب كثيراً من الناس فى مجتمع ما وهو موجود طوال السنة .

١٤ - فرط الصمية

hyperendocrinia

زيادة إفراز الفدد الصماء .

١٥ - فرط الصمية

hyperendocrinism

= hyperendocrinia

قسرط إفراز غدة من الغدد الصسمساء باستمرار -

١٦ - فرط أليفات الإيوسين

hypereosinophilia وجود أعداد كبيرة من أليفات الإيوسين في الدم .

١٧ - عُراق

hyperephidrosis

hyperhidrosis

فرط إفراز المرق .

* احتقان إيجابي = احتقان شرياني

h . , active = arterial h .

زيادة الدم بسبب استرخاء الشرايين

* احتقان جانبي

h . , collateral

زيادة سريان الدم خلال أوعية جانبية .

* احتقان سلبي = احتقان وريدي

h., passive = venous h.

زيادة الدم بسبب انسداد الأوردة .

* احتقان تفاعلی

h., reactive

زيادة الدم في عسطسو عند عسودة الدورة الدموية بعد توقفها مؤتثا .

* احتقان وريدى

h., venous = passive h.,

(انظر : , . passive h . , .

hyperemic معتقن - ۱۱

وصف لما يتميز بوجود احتقان فيه .

١٨ - فرط الكظرية

hyperepinephrinemia

ارتفاع نسبة الابينفرين (الأدرينالين) في الله وهو أحد إفرازات الفدة الكظرية -

١٩ - القابلية للدوار

hyperequilibrium

قابلية شخص ما لنوبات من الدوار ٠

. ٢ - فرط الاستثارة

hypererithism

درجة قصوى من القابلية للاستثارة .

٢١ - فرط النشاط

hyperergasia = hyperergia ديادة ني نشاط الشخص عن العادة .

hyperergy – فرط الأرجية – ٢٧ – فرط الأرجية مند التعرض إلى مثيرات الأرجية ٠

٢٣ - كثرة الحمر

hypererythrocythemia

انظر: hypercythemia) -

۲۲ - حول رأسي

hyperesophoria

انحراف المحورين البصريين للمقلتين إلى أعلى وإلى أسفل .

٢٥ - فرط الحساسية

hyperesthesia

انخفاض عسبة الاستجابة للمنبهات الحسية ٠

٢٦ - مفرط المساسية

hyperesthetic

صفة لما يتعلق بفرط الساسية أو يتسير

٢٧ - فرط الاستروجين في اللم

hyperestrinemia

= hyperestrogenemia حالة تتميز بفرط إفراز الهرمون الانثوي في الدم -

۲۸ - الاستروجيئية

hyperestrinism

= hyperestrogenism
حالة تتسير بفرط إفراز الاستروجين
يصاحبها نزف رحمى وظيفى ٠

- (hyperestrinemia

(انظر :

٣٥ - الاستروجينية

hyperestrogenemia

= hyperestrinemia

· (hyperestrinemia

(انظر :

٢٩ - فرط الاستروجين في الدم

hyperfolliculinism

= hyperestrogenism

= hyperestrinism

· (hyperestrinism

(انظر :

٣٦ - فرط الأداء

hyperfunctioning

زيادة في الأداء الوظيفي لعضو ما ٠

hypergalactia

= hypergalactosis

hypergammaglobulinemia

= gammopathy

زيادة تركيز جلوبيولينات جاما في الدم وكشيراً منا ترى في حالات الأمراض المعدية

hyperestrogenism

= hyperestrinism

· (hyperestrinism

(انظر :

٣٠ - الاستروجينية

٣١ - قرط البسط

hyperextension

اددماد في بسط طرف أو عضو ٠

٣٢ - فرط مكون ليفين الدم

hyperfibrinogenemia

ويادة مكون الليفين في الدم .

hyperflexion - فرط الثني – ٣٣

ازدیاد نی ثنی طرف أو عضو ٠

٣٤ - فرط أستروجان الدم

hyperfolliculinemia

= hyperestrogenemia

= hyperestrinemia

* وصب جامى أحادى الناسيلة

h . , monoclonal

زیادة فی ترکیز جلوبیولینات جاما فی الدم

من نوع متجانس مفرد .

* وصب جامى متعدد الناسيلة

h . , polyclonal

زیادة فی ترکیز جلربیولینات جاما التی

تتمدد ناسیلاتها (عشائرها) .

٣٩ - الكلال

hypergasia = hypoergasia ضمف شدید نی النشاط الوظیفی ۰

40 - فرط جسترين الدم hypergastrinemia وجود قسدر زائد من مادة الجسسترين في الدم •

hypergenesis - فرط النمو غو مفرط أو ضخامة .

hypergenetic - ٤٢ - منبسط صفحة لما يتميز بالبسطة (أي زيادة النمو) .

٤٣ - فرط القندية

hypergenitalism

= hypergonadism

حالة مرضية تنشأ عن زيادة نشاط الغده

الجنسية وتتميز بزيادة وتبكير غو الأعضاء

٤٤ - رهانة التذوق

hypergeusia

= hypergeusesthesia • فرط حساسية تذوق الطعوم المختلفة

hypergia - نقص الأرجية . قلة التفاعل لمثيرات الأرجية .

٤٦ – العملقة

hypergigantosoma = gigatism زیادة مفرطة نی الجسم .

٤٧ - فرط جلوبيولين الدم

hyperglobulinemia زيادة مرضية في كمية الجلوبيولين في الدم ٠

۱۸ – فرط جلرکاجرن الدم hyperglucagonemia

زيادة مرضية في جلوكاجون الدم ٠

٤٩ - فرط سكر الدم

hyperglycemia

زيادة مرضية في كمية المواد السكرية في الدم ·

٥٠ - مفرط سكر الدم

hyperglycemic

أ - صفة لما يتعلق بزيادة سكريات الدم أو
 لما يتصف بذلك .

ب - مادة تسبب زيادة في مستوى جلوكوز الدم -

٥١ - فرط جلسريدات الدم

hyperglyceridemia

زیادة مسرطسیسة فی جلسسریدات الدم وهی عادة جلسریدات ثلاثیة .

٥٢ - مفرط جلسريدات الدم

hyperglyceridemic

أ - صفحة لما يتمين بزيادة جلسريدات الدم .

ب - صفة لما يحدث ارتفاعاً لمستوى جلسريدات الدم .

hyperglycinemia = glycenemia - (glycenemia :)

٥٤ - بيلة جليسينية

hyperglycinuria
حالة مرضية تتميز بارتفاع مستوى
الجليسين في البول .

٥٥ - فرط حل الجليكوجين

hyperglycogenolysis
حالة مرضية تتميز بزيادة تحول الجليكوجين
إلى سكريات في أنسجة الجسم .

۵۹ - فرط سكريات بلازما الدم hyperglycoplasmia زيادة مرضية في كميات السكر في بلازما الدم ٠

۵۷ - فرط سكريات السائل النخاعى
hyperglycorrhachia
زیادة مرضینة فی ترکینز سكریات السنائل

(hyperchlorhydria) نظر :)

hyperidrosis عُرَاق – ۱۳

= hyperhidrosis

د (hyperhidrosis : انظر :

ع ح المناعة المناعة المناعة المنالة المتادة .

٦٥ - فرط التحصين

hyperimmunization

رفع المناعبة المكتسبية بإعطاء جرعيات متكررة من المستضد أو نتيجة مناعة سلبية تكتسب بحقن جاما الجلوبيولين عالى المناعة .

77 - فرط جلربيولين المناعة في الدم hyperimmunoglobulinemia زيادة غير طبيعية في جلربيولينات المناعة في الدم .

٦٧ - فرط الانتفاخ

hyperinflation

زيادة النفخ أو التمدد كما في الرئة .

النخاعي ٠

٥٨ - قرط سكر الدم

hyperglycosemia

= hyperglycemia

· (hyperglycemia : انظر :)

٥٩ - فرط القندية

hypergonadism

= hypergenitalism

· (hypergenitalism : انظر :)

۳۰ - غراق

hyperhidrosis

= hyperephidrosis

• (hyperephidrosis) انظر :

٦١ - تَموه الجسم

hyperhydration

زيادة مرضية فيما يحتويه الجسم من الماء ٠

٦٢ - فرط حموضة المعدة

hyperhydrochloria

= hyperchlorhydria

= hyperhydrochloridia

hyperkeratosis

٧٣ -- تقران

زيادة غو الطبقة القرنية من الجلد .

٧٤ - فرط كيتونية الدم

hyperketonemia

زيادة مرضية في تركيز المواد الكيتونية في الدم •

٧٥ - بيلة كيترنية

hyperketonuria

وجود كمية زائدة من الكيتون في. البول .

hyperketosis الكيترنية – ٧٦

حالة مرضية تتميز بوجود كميات زائدة من الكيتون في الجسم ·

٧٧ - فرط حركة الدم

hyperkinemia

زيادة دفق الدم في أوعيته ،

hyperkinesia حُراك – ۷۸

حالة مرضية تسمير بزيادة في النشاط الحركي دون تحقيق أهداك معينة .

٦٨ - فرط إنسولين الدم

hyperinsulinemia

وجود كميات زائدة من الإنسولين في

الدم -

٦٩ - فرط الإنسولين

hyperinsulinism

ويادة إفراز الإنسولين من البنكرياس عا يؤدي إلى انخفاض نسبة سكر الدم .

٧٠ - انكماش الرحم

hyperinvolution

= superinvolution

أوب الرحم بعسد الولادة إلى أصنفسر من حجمه الطبيعى ٠

٧١ - فرط بوتاسيوم الدم

hyperkalemia

= hypetrpotassemia

ارتفاع مرضى فى تركيز البوتاسيوم فى الدم .

٧٢ -- فرط التقرن

hyperkeratinization

زيادة تكرين المادة القرنية في البشرة -

۱۹۹ - مفرط النشاط النشاط الزائد أو غيس صفة لما يتميز بالنشاط الزائد أو غيس السوى (الحُراك) .

hyperlactation مرُّ اللبن م المبن من اللبن .

hyperlethal - كتًاك - ٨١ - كتًاك - ٨١ - منة لجرعة السم الزائدة عن الحد الميت -

٨٢ - قرط البيض

hyperleukocytosis

= hyperleucocytosis

زیاد: مرضیة نسی عدد کرات الدم

۸۳ – فرط شحوم الدم ۸۳ – مرط شحوم الدم زيادة تركبين الحلسريدات الشلاثيسة في البلازما ٠

۸٤ - فرط دهون الدم
hyperlipidemia
مصطلح عمام بدل على زيادة تركيب كل

أنواع الشحوم أو بعضها .

٨٥ - فرط زلاليات الدم الشحمية -

hyperlipoproteinemia

اضطراب أيضى فى البروتينات الشحمية
يؤدى إلى زيادة تركيزها . وقد يكون مكتسبا
يؤدى إلى زيادة تركيزها . وقد أ (acquired) أو أسريا (mixed) أو مختلطاً (mixed) .

hyperliposis – الدُّمان – ٨٦ زيادة مرضية في تركيز الدهن في الدم أو المصل أو أنسجة الجسم ·

hyperlithurin بيلة ليثورية حمض الليشيك (البوليك) في البول .

أما م قعاس ظهرى المساواء واثيد في الصدر يعفر بدن إلى أسام ويدخل الظهر من خلف وهو درجة قصوى من القعس .

۸۹ - شدة الانفاذ - ۸۹ مدة الانفاذ - مد القابلية لإمرار الأشعة السينية -

٩٠ - فرط الاصفرار

hyperluteinization

زيادة تحول حويصلات المبيض إلى الأجسام الصفراء .

٩١ - قرط ليسين الدم

hyperlysinemia

علة موروثة في أيض الأحماض الأمينية تتميز بزيادة تركيز حمض الليسين في الدم مع قيء وتصلب في المضلات وتخلف عقلى وقد تنتهى بغيبوبة .

٩٢ - قرط مقتسيوم الدم

hypermagnesemia

زيادة مرضية في تركيز عنصر المفنسيوم في البلازما ٠

۱۹۳ – هوس زائد ۹۳ – ۹۳ درجة قصوى من الهوس المصحوب بتوتر نفسى مع فقد التوجد للزمان والمكان ٠

hypermastia دی زائد ۱-۹٤ وجـرد ثدی أو أكستسر إضافــة للثــدی الطبيعی .

۲ - ضخام الثدي ً

زيادة حجم الثدى ٠

۱۹۵ - متجاوز النضج - ۹۵ - متجاوز النضج مرحلة من النصو تتجاوز النضج .

٩٦ – عملتة

hypermegasoma = gigantism = giantism

(انظر : gigantism) ،

٩٧ - حالك الميلانين

hypermelanotic

صفة لما يتميز بترسيب قدر زائد من صبغ الميلانين .

۹۸ - نزف طمثی

hypermenorrhea

نزف زائد من الرحم فى زمن الطمث يتكرر على فترات منتظمة إلا أند لا يتجاوز زمن الطمث العادى .

والهدم في الجسم .

١٠٠ - أيض مفرط

hypermetabolism
زيادة مرضية في استهلاك الجسم للمواد الغذائية .

١٠١ - تطاير الأفكار

hypermetamorphosis

تعول سريع لمجرى التفكير يؤدى إلى
تشتت الذهن واختلاطه ، وهو أحد العناصر
الأساسية في الهوس .

hypermetaplasia مرط تحور الدرا الله أشكال أشكال أشكال الماية مرضية في تحول الخلايا إلى أشكال تفاير نسيجها الأصلى •

hypermetria. غباوز الهدف حالة مرضية تتجاوز فيها حركات العضلات الإرادية الهدف المقصود •

hypermetrope طويل النظر – ١٠٤ = hyperope – مفت لحالة مرضية تصيب القوة الانكسارية

لعدسية العين بحسيت تكون بؤرتها خلف الشبكية -

١٠٥ - طول النظر

hypermetropia = hyperopia حالة مرضية تكرن فيها بزرة عدسة المين خلف الشبكية .

hypermicrosoma القزامة - ۱۰٦ - القزامة قصر بالغ في الجسم -

۱۰۷ - فرط التشوير المستافيدام الإيماءات الحركيبة أثناء الكلام .

١٠٨ - فرط المعدنة

hypermineralization
وجود قدر زائد من المناصر المدنية في

١١٦ - فرط صوديوم الدم

hypernatremia

وجود كمية كبيرة من الصوديوم في الدم ،

١١٧ - فرط صوديوم الذم

hypernatronemia

= hypernatremia

(انظر : hypernatremia) ،

١١٨ - القيامة

hypernea = hypernoia

فرط النشاط العقلى عما يؤدى إلى جودة
القدرة على الاستنباط .

١١٩ - سرطان الكُلي

hypernephroma

سرطان يصيب خلايا الكُلية .

١٢٠ - الفَهَامة

hypernoia = hypernea

(انظر : hypernea) .

hypernormal فوق المعدّل - ۱۲۱ - فوق المعدّل .

hypermorph الخنجَوجَى - ۱۱.

الشخص طويل الرجلين قصير الجذع .

۱۱۱ - فرط الحركة الدودية (فرط التمعج) hypermotility

زيادة حركة القناة الهضمية •

١١٢ – فرط التوتر العضلي

hypermyotonia

زيادة مرضية في توتر العضلات .

١١٣ - ضخام العضلات

hypermyotrophy

غو زائد في الأنسجة العضلية .

hypernanosoma بُعْتر - ١١٤ الشخص القصير دون أن يصل قصره إلى درجة القزامة .

الكلام غير مبين .

hyperosmia

۱۲۸ - رهافة الشم

زيادة الإحساس بالروائح .

١٢٩ - فرط اسمرلية الجسم

hyperosmolality

زيادة تركيز جزيئات المواد المذابة في سوائل

الجسم •

١٣٠ - فرط التعظم

hyperosteogeny

زيادة غو العظام ،

۱۳۱ - عرن

hyperostosis = exostosis

د (exostosis : انظر :)

١٣٢ - فرط المبيضية

hyperovarianism

زيادة في إفراز هرم ونات المبيضين بصحبها

بلوغ مبكر .

١٣٣ - فرط أكسالات البول

hyperoxaluria

١٢٢ - البطنة

hypernutrition = overfeeding

كثرة الأكل وما يستتبعد من علل .

٣١٢ - ضُخَّام الأظافر

hyperonychosis

= hyperonychia = onychauxis

زيادة مرضية في حجم الظفر ٠

١٢٤ - طويل النظر

hyperope = hypermetrope

- (hypermetrope) انظر :

١٢٥ - طول النظر

hyperopia = hypermetropia

(انظر : hypermetropia) ،

١٢٦ - فرط الخُصيوية

hyperorchidism

زيادة مرضية في نشاط الخصيتين ٠

hyperorexia الرُّغْب

زيادة مرضية في اشتهاء الطعام ٠

١٣٦ - رهافة حس التذبذب

hyperpallesthesia

المخفاض عتبة حس التذبذب

١٣٧ -- إدرار البنكرياس

hyperpancreorrhea

زيادة إفراز العصارة البنكرياسية •

۱۳۸ - تطغل مرکب

hyperparasite

طفیلی یتطفل علی طفیلی آخر ۰

١٣٩ - فرط جنيبات الدرقية

hyperparathyroidism

زيادة مرضية في نشاط الفيدد جارات الدرقية وقد تكون أولية أو ثانوية .

١٤٠ - فرط النكفية

hyperparotidism

زيادة نشاط الغدة النكفية .

١٤١ - فرط التألم

hyperpathia

زيادة مرضية في الإحساس بالألم .

إخراج كمية زائدة من أملاح الأكسالات في البول .

* - فرط أكسالات البول المعوى

enteric h.

إخراج كمية زائدة من الأكسالات في البول ينتج عن استئصال جزء كبير من المعى الدقيق يسبب امتصاص كمية كبيرة من الأكسالات في القولون •

* - فرط أكسالات البول الأولى

primary h.

مرض خلقى يتميز بإخراج كميات زائدة من أملاح الأكسالات في البول مع تكون حصى بولى وتكلسات في الكلى وفسشكل كلوى مبكر .

hyperoxemia الدم - ١٣٤ زيادة المواد الحمضية في الدم -

hyperoxia - فرط الأكسجين ورط الأكسجين في الجسم وجود كمية زائدة من الأكسجين في الجسم عندما يتعرض للأكسجين المركز .

الأنسجة .

۱۲۸ - تثبیت مفرط

hyperpexy = hyperpexia . (hyperpexia : انظر)

hyperphagia - ۱٤٩ - نهم الكمية ازيد من الكمية المثلى .

• ۱۵ - الثرثرة hyperphasia . الإكثار من الكلام في تخليط .

۱۵۱ - التعتمة التردد في الكلام مع عنف في النطق -

۱۵۲ - فرط فوسفاتاز الدم hyperphospha(asemia ارتفاع مسترى إنزيم الفوسفاناز القلوى في الدم ٠

١٥٣ - فرط الفرسفاتاز

hyperphosphatasia مرض وراثی یتمیز بارتفاع مستوی إنزیم ١٤٢ - فرط ببسين الدم

hyperpepsinemia زيادة مرضية في كمية إنزيم الببسين في

١٤٣ - فرط بيسين المعدة

الدم -

hyperpepsinia

ارتفاع مرضى فى مستوى إنزيم ببسين المعدة .

۱۱٤ - فرط الببسين في البول hyperpepsinuria ارتفاع زائد لمستوى الببسين في البول •

١٤٥ - فرط التمعج

hyperperistalsis

• نشاط الحركة الدودية في المعي المعربة

١٤٦ - نفاذية مفرطة

hyperpermeability

درجة شاذة من النفاذية تحدث أحياناً في
غشاء الخلايا أو جدران الأوعية ٠

hyperpexia مفرط – ۱٤۷ من مادة ما في تشبيت كسميسة زائدة من مادة ما في

الفوسفاتاز القلوى فى مصل الدم مع صغر الرأس وقصر العنق والصدر وانحناء عظمى الفخذ والساق م

۱۵۲ - فرط الفوسفات في الدم hyperphosphatemia زيادة كمية الفوسفات في الدم

hyperphosphaturia

وجود كمية زائدة من أملاح الفوسفور في البول .

۱۵۱ - فوسفورية الدم hyperphosphoremia فرط مركبات الفسفور في الدم •

۱۵۷ - النطانة hyperphrenia ترة استعداد الذهن لإدراك مايرد عليه ، أو هي زيادة النشاط الذهني .

۱۵۸ - فرط ضغط الدم الذاتی
hyperpiesia
ارتفاع مفرط فی ضغط الدم دون سبب
عضوی یکن اکتشافه

۱۵۹ - فرط ضفط الَّدم الذَاتي hyperpiesis = hyperpiesia (انظر : hyperpiesia)

١٦٠ - فرط الاصطباغ

hyperpigmentation
زيادة مرضية في كمية الصبغ الموجود في

۱۳۱ – الصنبرة (الصنوبرية) hyperpinealism

فرط نشاط الجسم الصنوبرى .

١٦٢ - فرط النخامية ،

زيادة مرضية في نشاط الغدة النخامية ، وله نوعان ، قاعدى وإيوسيني تبعاً لنوع الخلايا التي يصيبها المرض .

hyperpituitarism

الإنسجة .

* تزيد خلايا قشرة الكظر

h., adrenal cortical

تزید لمفاوی وعائی

h., angiolymphoid

أورام تصيب الجلد تحتوى على أنسجة وعائية تامة النضج أو مبتسرة تختلط بخلايا لمفاوية .

* فرط الكظر الخلقي المذكّر

h., congenital virilizing adrenal

مسرض يصيب خبلايا الكظر التي تفرز هرمونات ذكرية ٠

١٦٤ - قرط البلازما النسبي

hyperplasmia

زيادة نسبية في حجم البلازما للمكونات الخلوية للدم ·

hyperploid - زائد الصبغيات - ١٦٥ صفة لما له عدد من الصبغيات زائد عن السواء دون توازن -

hyperpnea بَهُر - ۱۹۹ تنفس مرضی عمیق وسریع .

hyperpneic ۱۹۷ – بهری

صفة لما يتعلق بالبهر أر يتميز به .

١٦٨ - فرط بوتاسيوم الدم

hyperpotassemia

= hyperkalemia

(انظر : hyperkalemia)

hyperpraxia تزاحم الفكر - ١٦٩ - نشاط ذهني مفرط مرضي .

١٧٠ - قصر بصر زائد

hyperpresbyopia

عيب طبيعى فى الإبصار . يحدث مع تقدم العمر ، ويتميز بنقص القدرة على التكيف البصرى بسبب فقد مروث عدسة المين بحيث تبعد النقطة القريبة .

١٧١ - فرط برولاكتين الدر

hyperprolactinemia

ارتفاع نسبة هرمون البرولاكتين في الدم ويصاحب عند النساء عبقم وإفراز لبن من الشدى ، أما في الرجال فقد يسبب عُنه جنسية أحيانا .

١٧٢ -- حصر الفكر

hyperprosexia

حالة مرضية يحتكر فيها العقل فكرة واحدة مع استبعاد كل ما عداها .

١٧٣ - فرط بروتينات الدم

hyperproteinemia

ارتفاع مرضى فى تركسين البروتين فى الدم .

١٧٤ - فيضان الفكر

hyperpsychosis

زيادة في النشاط الذهني مع سرعة مرضية في توارد الأفكار ·

hyperptyalism . الرُّوال - ۱۷۵ کثرة إقراز اللعاب - كثرة إقراز اللعاب -

hyperpyrexia - البُرحَاء - ۱۷٦ البُرحَاء البُرحَاء البُرحَاء البُرحَاء البُسم .

۱۷۷ - فرط الاستجابة hyperreaction

استجابة مبالغ فيها ٠

١٧٨ - فرط المنعكسات

hyperreflexia

زيادة في استجابة العضلات لتنبيهها بالشد •

١٧٩ - فرط الرئين

hyperresonance

رنين زائد كما يحدث عند قرع الصدر في مرض نفاخ الرئة ،

١٨٠ - فرط الإفراز

hypersecretion

إفراز زائد عن الحد السرى .

* فرط الإفراز المعدى

h., gastric

زيادة إفراز حمض الهدروكلوريك في المدة .

١٨١ - فرط التشدف

hypersegmentation

الانقسام إلى قطع عديدة أو فصوص كثيرة .

١٨٢ - رهافة الحس

hypersensibility

حساسية مشرطة للمراد المختلفة أو المنبهات .

۱۸۳ - مرهف المس

hypersensitive'

أ - صفة لن يتميز بزيادة غير طبيعية في الإحساس ·

ب - صفة لن له قدرة خاصة أو عامة للتفاعل مع علامات مميزة أو مواد بعينها في كميات لا تؤذى الشخص السوى مثل المواد المؤرجة .

١٨٤ - ١ - رهافة الحس

hypersensitivity

= hypersensibility

(انظر : hypersensibility)

۲ - استهدان

تفاعلات مناعية مرضية ولها أنواع منها:

- الفوري

(immediate hypersensitivity)

- والمؤجل

(delayed hypersensitivity)

١٨٥ - التهديف

hypersensitization إحداث حالة تجعل الشخص مستهدناً لتفاعلات مناعية مرضية .

١٨٦ - فرط سيروتونين الدم

hyperserotonemia

ارتفاع مستوى مادة السيروتونين في الدم.

١٨٧ – السروال

hypersialosis = hyperptyalism

(hyperptyalism : انظر :)

١٨٨ – قرط هرمون النمو

hypersomatatropism

زيادة مرضية في إفراز هرمون النمو .

١٨٩ - عملقة

hypersomia = gigantism

(انظر : gigantism) •

hypersomnia الثُقلة – ۱۹۰

نوم غالب لا يقاوم .

hypersphyxia الضربان - ۱۹۱

زيادة نشاط الدورة الدمسوية مع ارتفاع ضغط الدم ·

١٩٢ - الطحالية

hypersplenia = hypersplenism حالة مرضية تتميز بزيادة قدرة الطحال على تحطيم كريات الدم أو صفائحه ، أو هما معا وقد يصحبها ضخام الطحال .

١٩٣ - زهامية الجلد

hypersteatosis = seborrhea زيادة إفراز الزهمة .

hypersthenia المتانة - ١٩٤ قوة المغلق وصلابة التكوين الجسمي ٠

hypersthenic بلتين - ١٩٥ منة للشخص القرى البنية -

١٩٦ - نرط أدرينالين الدم

hypersuprarenalemia
= hyperadrenalemia

• (hyperadrenalemia) انظر :

١٩٧ - فرط الكظرية

hypersuprarenalism

hyperadrenalism

(انظر : hyperadrenalism) .

١٩٨ - فرط العرضية

hypersusceptibility
حالة عرضية يكون نيها المريض شديد
التأثر ببعض السحوم والبكتريا .

١٩٩ - فرط السمبتاوية

hypersympathicotonus

زيادة في نشاط الجهاز العصبي
السبتاري .

٢٠٠ - تباعد الأعضاء

hypertelorism

زيادة مرضية في المسافة بين عضوين أو جزأين متماثلين في الجسم .

h., ocular * تباعد الحجاجين مرض خلقى يتميز بزيادة المسافة بين الحجاجين مع تشوه عظام الترقوة والرأس، وقد يصحبه أحيانا تخلف عقلى .

٢٠١ - ارتفاع ضفط الدم

hypertension

زيادة ضفط الدم الشرياني عن محدله الطبيعي زيادة مستديمة ·

* ارتفاع ضفط الدم المتزايد

h., accelerated

ارتفاع دائم الزيادة فى ضغط الدم مصحوب بتسخيرات فى الأوعية الدموية للمقلة دون حدوث تورم فى القرص البصرى •

* ارتفاع ضفط الدم الكظري

h . , adrenal ارتفاع في ضغط الدم مصحوب بورم في الكظر .

* ارتفاع ضغط الدم الحميد

h., benign

ارتفاع قليل منزمن في ضغط الدم ، قند يؤدي إلى مضاعفات ·

* ارتفاع حميد في ضغط داخل الجمجمة
h . , benign intracranial
(pseudotumer cerebri)
ارتفاع الضغط داخل الجمجمة دون وجود
أورام .

* ارتفاع ضغط الدم الأساسي

h . , essential

ارتفاع فى ضغط الدم دون وجود سبب
عضرى يمكن الكشف عنه ٠

(idiopathic h . = primary h .)

* ارتفاع ضفط الدم المتراوح

h . , labile = border line h .

ضغط متقلب بين الارتفاع والانخفاض عن
المعدل الطبيعي .

* ارتفاع ضغط الدم الخبيث

h., malignant
ارتفاع شدید فی ضغط الدم یصحبه تورم
فی القرص البصری ومآله وبیل ۰

* ارتفاع ضفط الدم البابي

h., portal ارتفاع ضغط الدم في الجهاز الوريدي البابي وينشأ غالبا من تليف الكبد .

* ارتفاع ضغط الدم الأساسى
h . , primary = essential h .

(essential h .)

* ارتفاع ضغط الدم الرئوي

h., pulmonary

ارتفاع ضغط الدم في الدورة الصغرى إلى
ما يفرق ٣٠ مم زئبق في الضغط الانقباضي ،
١٢ مم زئبق في الضغط الانبساطي ٠

* ارتفاع ضغط الدم الثانوى

h . , secondary

ارتفاع ضفط الدم نتيجة وجود أمراض
أخرى مثل اضطرابات الكليستين أو الجهاز
المصبى المركزي أو الأمراض الوعائية .

hypertensor – رائع الضغط . مادة تسبب ارتفاع ضغط الدم .

٢٠٣ - فرط كيسية المبيض

hyperthecosis
تزايد خلايا الكيس الداخلى للمبيض مع
إفراز هرمون الليوفين وقد يصحب ذلك الزبب
وانقطاع الطمث ٠

hyperthelia - قرط التثندؤ - ۲۰۶ ورط التثندؤ - ۲۰۶

۲۰۵ - الإيلام الحراري

hyperthermalgesia

• نيادة مرضية مؤلمة في الحس الحراري

۲۰۹ – رهاف الحس الحراری hyperthermesthesia زیادة الحس الحراری ۰

hyperthermia الحُمَام ٢٠٧ - الحُمَام الذي الذي الذي الذي التخدم علاجيا .

ارتفاع درجة الحرارة إذا خدر المريض ، وهر استعداد مرضى وراثى يصحبه سرعة النبض والتنفس والعرق والزرقة .

hyperthermy = hyperthermia • (hyperthermia) (انظر :

hyperthrombinemia

ارتفاع مسترى الثرومبين في الدم

٢٠٩ - فرط ثروميين الدم

٢١٠ - فرط الدرقية

hyperthyroidism

زيادة نشاط الغدة الدرقية -

٢١١ - فرط الدرقية المقنع

h., masked

زيادة نشاط الغدة الدرقية دون ظهور
العلامات التقليدية بحيث تصيب جهازاً واحداً
من الجسم مثل الجهاز البولي .

٢١٢ - فرط الدرقية

hyperthyroidosis

= hyperthyroidism

(انظر : hyperthyroidism) ،

٢١٣ - فرط التوتر العضلي

hypertonia

ازدیاد توتر العضلات بحیث تقاوم الشد الخارجی .

hypertonic - أكثر اسموزية - ٢١٤ صفة للمحلول الذي يكون ضفطه الإسموزي أعلى من العياري .

٢١٥ - فرط التوتر العضلي

hypertonus = hypertonia

(hypertonia : انظر)

hypertoxic - مغرط السمية - ۲۱۹ - صفة لما له قدر زائد من السمية .

٢١٧ - فرط السمية

hypertoxicity

حالة تكون فيها السمية شديدة .

۲۱۸ - النزيب

hypertrichosis = hirsutism

فسرط غمر شعر الجسم سواء كان ذلك
عاماً أو مقصرواً على عضو من أعضاء
الجسم (والصغة : أزبُّ وزيسًاء) .

٢١٩ - قرط جليسريدات الدم

hypertriglyceridemia وجرد كمية زائدة من الترايجليسريدات في الدم وهي حالة وراثية ٠

۲۲۰ - تزايد النمو

hypertrophy = hypertrophia زیادة حجم أو نمو عضو أو جزء من أجزاء

الجسم نتيجة زيادة حجم الخلايا .

* تزاید تعریضی

h . , compensatory

وينشأ عن زيادة العبء الوظيسفي إذا ما
حدث عيب عضوى كما يحدث في بطين القلب
الأيسر في حالات ارتفاع ضغط الدم .

* تزاید تکمیلی

h . , complementary

نیادة حجم عضو ما بعد نقد جزء مند

* تزاید غو متمرکز

h . , concentric
زیادة فی سمك جدران عضر ما بغیر زیادة
فی سعته بل قد تنقص تلك السعة ،

* تزاید لا متمرکز

h . , eccentric
زیادة حسجم عسطس أجوف يصحبه زیادة
سعته .

* تزاید کاذب کاذب زیادة فی أحد مكونات عضو أو جزء من

أجسزاء الجسم ويكسون عادة فسى السدى (stroma) دون الخلايا العاملة .

* تزاید وظیفی

n . , functional
 تزاید فی عضو أو جزء منه نتیجة فرط فی
 نشاطه .

* تزاید نصف وجهی

h . , hemifacial
 فرط غو في أحد جانبي الوجد .

h., numeric * تراید عددی
 زیادة حجم العضو نتیجة زیادة فی عدد
 مکوناته البنائیة -

* تزاید فسیولوجی

h . , physiologic
زیادة مؤقتة فی حجم عضو ما نتیجة
نشاطه الفسیولوجی کما یحدث فی أنداء
الحوامل والمرضعات .

* تزاید حقیقی * ناید حقیقی در آو جزء ما .

* تزاید أحادی الجانب

h . , unilateral

غو مفرط فى أحد جانبى الجسم كله أو جزء
منه كما فى الرجه .

* تزاید بطینی

hypertropia حول علوى ۲۲۱ - حول علوى البصرى لعين إلى الحور البصرى لعين إلى أعلى .

hyperuresis = polyuria - (polyuria) - (انظر :

البوليك في الدم البوليك في الدم البوليك في الدم المجتبعة عن السوية .

۲۲٤ – فرط حمض البوليك في البول hyperuricuria حالة مرضية تكون فيها نسبة حمض

البوليك في البول زائدة غن السوية .

٢٢٥ - فرط التهوية

hyperventilation

أ - زيادة كمية الهواء الداخل إلى الأسناخ الرثوية يؤدى إلى نقص توتر ثانى أكسيد الكربون ومن ثم ينتج القلاء .

ب - تنفس غيير طبيعى طويل وسريع
 وعميق يستعمل أحيانا كاختبار للصرع
 والتكزز -

٢٢٦ - فرط القيتامينية

hypervitaminosis

حالة تحدث من تناول كمية مفرطة من واحد أو أكثر من الڤيتامينات كما في ڤيتامين " أ " وڤيتامين " د " .

٢٢٧ - قرط حجم الدم

hypervolemia

زيسادة مرضية فسى حجسم سائسل الدم (البلازما) في الجسم .

٢٢٨ - نزف مقدم العين

hyphemia

نزف في الغرفة الأمامية للعين.

٢٢٩ - ندرة العرق

hyphidrosis = hypohidrosis

(انظر : hypohidrosis) •

hypnagogic حنتى -١ / ٢٣٠ صفة لبعض الظواهر النفسية التي تسبق

النوم مباشرة

۲ – مثوم

صفة لما يحدث النوم .

hypnagogue منوم – ۱ /۲۳۱ منوم صنعة لما يحدث النوم أو العقار المحدث للنوم .

۲ - غفری

صفة لما يتعلق بالغفر أو النعاس .

۱۳۲ - ألم الرقاد ۲۳۲ ألم يحس أثناء النوم .

hypnesthesia – نعاس – ۲۳۳ میل زائد للنوم ،

٢٣٤ - تحليل بالتنويم

hypnoanalysis طريقة للعلاج النفسى يتم فيها التحليل

النفسي بالتنويم المغنطيسي أو الدوائي

۲۳۵ - تخدير تنويي

hypnoanesthesia

تخدير بطريقة التنويم المغناطيسي ٠

٢٣٦ - السرغة

hypnobatia = somnambulism السير نوما .

hypnocyst - حويصلة بائتة - ۲۳۷ - حويصلة ني حالة كمرن ٠

٢٣٨ - طب الأسنان التنوعي

hypnodontics

استخدام الإيحاء والتنويم المغنطيسي في علاج الأسنان .

۲۳۹ - منوم مغناطیسی

hypnogenic = hypnogenous

• صفة لما يحدث حالة التنويم المغنطيسي

٢٤٠ - الثُّقَل

hypnolepsy = narcolepsy نربات من النوم الغالب .

مصطلحات طبية

hypoactivity النتر, ۲٤٨ – النتر hypnology ٢٤١ - علم النوم نقص مرضى في النشاط ٠ مبحث دراسات النوم والتنويم المفنطيسي .

٢٤٢ - السيات ٢٤٩ - الرقد hypnonarcosis النوم الخفيف نقص مرضى في السمع ٠

. ٢٥ - نقص أدرينالين الدم ٢٤٣ - تنويم إيحائي hypnosis إحداث حالة من النوم تتميز بإطاعة الأوامر نقص إفراز مادة الأدرينالين في الدم • أو التحليمات الصادرة للنائم مادامت لاتتمارض ورغباته الظاهرة والباطنة ٠

> ٢٤٤ - تنويم إيحائي hypnotism = hypnosis · (hypnosis

hypnotic ٧٤٥ - منوم مها يحسدث النوم أو مسا يخص التنويم الايحاثي أو دواء يحدث النوم ٠

hypnotist ۲٤٦ - منوم إيحاثي الشخص الذي ينرم بالإيحاء ٠

٧٤٧ - قلة الحمضية hypoacidity نقص كمية الحمض عن المعدل الطبيعي -

hypoacusis

hypoadrenalemia

hypoadrenalism نقبص مرضي فسي نشاط الغدة الكظرية " مرض ادسيون " -

٢٥١ - نقص الأدرينالية

٢٥٢ - نقص الأدرينالية hypoadrenia = hypoadrenalism (انظر : · (hypoadrenalism

۲۵۳ - فتور قشرة الكظر hypoadrenocorticism نقص افراز هرمونات قشرة الكظر

hypoaffectivity ١٥٤ - البلادة نقص النشاط الانفعالي -

٢٥٥ - نقص زلال الدم

hypoalbuminemia

انخفاض مستوى زلال الدم عن الحد السوى وقد ينتج هذا ارتشاحاً في الأطراف .

٢٥٦ - نقص ألدسترون الدم

hypoaldosteronemia

انخفاض مستوى هرمون الألدسترون في الدم وهو أحد هرمونات التشرة الكظرية ·

٢٥٧ - نقص ألدسترون البول

hypoaldosteronuria
الخفاض مستوى الألدسترون في البول
ويكون هذا نتيجة لانخفاضه في الدم

۲۰۸ - خَدَ

hypoalgesia = hypalgesia نقص الإحساس بالألم .

٢٥٩ - نقص التغذي.

hypoalimentation

نقص كمية التفذية ،

hypoalkalinity - نقص القلوية - ٢٦٠ انخفاض مستوى القلويات عن الحد السوى

كما يحدث في الدم و البول .

۲۹۱ - نقص الأحماض الأمينية في الدم hypoaminoacidemia انخفاض مستوى الأحماض الأمينية في الدم ٠

۲۹۲ - نقص هرمونات الذكورة
hypoandrogenism
حالة تنشأ عن نقص هرمونات الذكورة

۲۹۳ - نقص نيتروجينات البول hypoazoturia انخفاض مستوى النيتروجينات المخرجة فى البول .

٢٦٤ - تخلخلية الضفط

hypobarism حالة تنشأ من التعرض لنقص فى الضغط البسرى تحت مسستوى ضغط الغازات فى الأنسجة .

٢٦٥ - وصب نقص الضغط

hypobaropathy اضطرابات فسيرلوجية تحدث في المرتفعات

بسبب نقص الضفط الجوى .

٢٦٦ - هبط النخامية

hypobasophilism

= hypopituitarism

· (hypopituitarism : انظر :)

177٧ - نقص البروتينات الشحمية في الدم hypobetalipoproteinemia نقص مستوى البروتينات الشحمية في مصل الدم كما يحدث في الأمراض المنهكة وفي سوء الامتصاص .

۱۹۳۸ – الخَـور ۲۹۸ – ۲۹۸ نقص في الإرادة ٠

٢٦٩ - نقص كالسيوم الدم

hypocalcemia

نقص في مستوى الكالسيوم في الدم وتنشأ عنه زيادة المنعكسات العسميسة بالعضلات خصوصاً عضلات الوجه والبطن والكفين والقدمين .

۱۷۷ - نقص التكلس ۲۷۰ hypocalcification
نقص تكوين الكالسيوم

* نقص تكلس المينا

h., enamel
عيب بالأسنان تكون المينا فيها لينة،
تليلة الكالسيوم دون نقص في كميتها الشاملة
أو في معالمها الهستولوجية .

٢٧١ - نقص كالسيوم البول

hypocalciuria

نقص غير سوى في كمية الكالسيوم في البول -

۲۷۲ - نقص ثانی أكسيد الكربون فی الدم hypocarbia = hypocapnia نقص نسبة ثانی أكسيد الكربون فی الدم ينتج من فرط التهرية ويؤدی إلى القلاء ٠

٢٧٣ - ناقص الخلوية

hypocellular

صفة لما يتميز بقلة الخلوية .

٢٧٤ - نقص الخلوية

hypocellularity حالة نقص غير طبيعى فى عدد الخلايا كما فى نخاع العظام ·

٢٧٥ - نقص كلوريد الدم

hypochloremia

نقمص غير سوى في نسبة الكلوريد في

الدم ٠

٢٨١ - المراقية

lypochondriasis

حالة مرضية تتميز بانشفال المريض علم صحته وكثرة الأعراض الجسمية التي يشكم منها دون وجود اختلال عضوى .

hypochondriae المروق ۲۸۰

من أعراض جسمة دون اصابات عضوية ٠

شخص مصاب بالراقية وهي كثرة الشكوي

1ypochondrium المراقُ من البطن أسفل الضلوع ·

٢٨٣ - نتص الاصطباغ

y pochromasia

أ - حالة تتميز بنقص الاصطباع عن الحالا

ب - نقص تركيز الهيموجلوبين في الخلايا الحمر بحيث تبدو باهتة ،

٣٨٤ - نقص اصطباغ الدم

hypochromemia حالة ينقص فيها معامل التلون في الد. نقصاً مرضياً .

٢٧٦ - نقص الكلوريدرية

hypochlorhydria

نقبص حمض الكلوريديك فسى عبصبيس المعدة .

٢٧٧ - نقص كلوريد الدم

hypochloridemia

= hypochloremia

(انظر : hypochforemia) -

۲۷۸ - نقص كلوريد البول

hypochloruria

نقص الكلوريدات ني البول .

٢٧٩ - نقص كوليسترول الدم

hypocholesterolemia

= hypocholesterinemia

= hypocholesteremia

حالة غير طبيعية تكرن فيها نسبة

الكوليسترول في الدم أقل من الطبيعي .

٢٨٥ - نقص تلون الحمر

hypochromia

= hypochromatism

حالة مرضية يقل فيها تركيز الهيموجلوبين في الخلايا الحمر ·

hypochromic - ناقص التلون - ۲۸٦ - مناقص التلون أو يتميز به .

٣٨٧ - نقص تلون الشعر

hypochromotrichia

قلة مرضية في اصطباغ الشعر .

hypochrosis - شعوب الحمر - ٢٨٨ - شعوب الحمر الميموجلوبين في تركيز الهيموجلوبين في الكريات الحمر -

٢٨٩ - نقص التجلط

hypocoagulability

حالة تتميز بنقص قابلية الدم للتجلط -

اللقمة - ۲۹ من اللقمة صفة للجزء من العظم يلى اللقمة - (condyl -) - (condyl -)

hypocone تحت المخروط ٢٩١

الجزء الطرفى من الضروس المليا والقريب من اللسان -

٢٩٢ - فتور قشرة الكظر

hypocorticalism

= hypoadrenocorticism

(انظر : hypoadrenocorticism) .

٢٩٣ - فتور قشرة الكظر

hypocorticism

= hypoadrenocorticism

· (hypoadrenocorticism : انظر)

٢٩٤ - نقص نحاس الدم

hypocupremia

حالة تتسميلز بنقص نسبة تركيلز ملمالن النحاس في الدم •

٢٩٥ - شق المثانة السفلي

hypocystotomy

فتحة جراحية في المثانة من خلال العنجان ٠

٣٩٦٠٠ - نقص كرات الدم

hypocythemia

قلة عدد كريات الدم -

۱۹۷۷ – نقص الأصابع – ۲۹۷ تقص أصابع الكنين أو القدمين عن العدد الطبيعي .

hypodermic - تحت جلدی - ۲۹۸ صفة لما يحقن تحت الجلد

۲۹۹ - تحت حجابي

hypodiaphragmatic

. صفة لما يقع تحت الحجاب الحاجز

النصوح - النصوح - ۳۰۰
 نتص مرضى في إحساس العطش -

hypodynamia الرهن - ٣٠ - الرهن - ٣٠ صمف القوة -

* وهن القلب * ضعف قوة القلب -

hypodynamic - راهن - ۳۰۲ صفة لضعف انقباض البطينين

۳۰۳ – قليل الصدى - ٣٠٣ صفة لقلة رجع الصدى في أنسجة الجسم

ومكوناته عند تصويرها بالموجات فسوق الصوتية .

۲۰۶ - البلادة

hypoemotivity

= hypoaffectivity

نقص النشاط الانفعالي ٠

• (hypoaffectivity) انظر ؛

٣٠٥ - تلة الغدية الصمية

hypoendocrinia

= hypoendocrinism

- (hypoendocrinism : انظر)

٣٠٦ - تلة الغدية

hypoendocrinism

نقص مسرضى في نشساط إحسدى الغسدد الصماء ٠

٣٠٧ - نقص الحس

hypoesthesia

نقص مرضى في الإحساس بالمنبهات .

٣٠٨ - نقص استرين الدم

hypoestrinemia

= hypoestrogenemia

(انظر : hypoestrogenemia) -

٣٠٩ - نقص استرين الدم

hypoestrogenemia

نقص مرضى فى نسبة الاستروجين فى الدم كما فى سن اليأس .

- ۳۱ – نقص حدید الدم

hypoferremia

نقص في نسبة الحديد في الدم .

hypofertility – تلة الخصرية – ٣١٧

نقص القدرة على التوالد ٠

٣١٢ - نقص جلوبيولينية الدم

hypogammaglobulinemia

قمصور مناعى يتمييز بنقص مرضى فى مستوى جاما جلوبيولين الدم ٠

٣١٣ – نقص عقدية المصران

hypoganglionosis

نقص خلقى فى الخلايا العصبية فى الجزء الأخسيس من المصران الغليظ ويسسبب ذلك الإمساك .

hypogastric معدى - ٣١٤ صفة لما يوجد تحت المعدة .

hypogastrium عانى - ٣١٥ - عانى - ٣١٥ - صفة لما يرجد في منطقة العانة ،

٣١٦ - نقص التكوين

hypogenesis

عيب في غر الأجنة .

٣١٧ - نقص التكوين

hypogenetic

صفة لما نقص تكوينه الخلقي .

٣١٨ - نقص القندية

hypogenitalism

= hypogonadism

حالة مرضية تتميز بنقص مرضى في نشاط الغدد الجنسية .

٣١٩ - تبلد الذوق

hypogeusesthesia

نقص مرضى في حاسة الذوق .

hypogeusia تبلد الذوق - ٣٢٠

= hypogeusesthesia

- (hypogeusesthesia : انظر)

hypoglossal حتت لسانى - ٣٢١ صفة لما يرجد تحت اللسان -

٣٢٢ - نقص سكر الدم

الذهن -

hypoglycemia انخفاض مرضى فى كمية الجلوكوز فى الدم عمل يسبب رعشة وعرقاً بارداً واختسلاطاً فى

* نتص السكر التفاعلي

h . , reactive

نقص في سكر الدم يحدث بعد تناول كمية

كبيرة من النشويات .

hypognathous - الكثم ٣٢٣ – الكثم يروز الحنك الأسفل .

٣٢٤ - نقص القندية

hypogonadia = hypogonadism

• (hypogonadism : نظر)

٣٢٥ - نقص القندية

hypogonadism

حالة مرضية تنشأ عن نقص مرضى فى النشاط الوظيفى للفدد التناسلية مع تأخر فى النمو الجنسى ٠

٣٢٦ - ناقص القندية

hypogonadotropic

صفة لما له علاقة بنقص نشاط الفدد الجنسية أو لما ينشأ عن هذه الحالة .

٣٢٧ - نقص المحببات البيض

hypogranulocytosis

قلة عدد كريات الدم البيسطاء ذات الحبيبات •

hypohepatia حبدى - ٣٢٨ - نقص كبدى نقص مرضى في وظيفة الكبد

hypohypnotic – منعس – ٣٣٥ صفة لما يحدث نوماً خفيفاً أو تنويماً مفنطسياً .

٣٣٦ - نقص العرق

hypoidrosis = hypohidrosis . (hypohidrosis : انظر)

٣٣٧ - نقص المناعة

hypoimmunity

حالة مرضية ينخفض فيها مستوى مناعة الجسم ·

٣٣٨ - نقص انسولين الدم

hypoinsulinemia

نقص مرضى فى مستوى الانسولين فى الدم ·

٣٣٩ - نقص الانسولين

hypoinsulinism

قلة إفسراز الانسسولين من البنكرياس مما بسبب ارتفاع مستوى السكر في الدم -

٣٤٠ - نقص بوتاسيوم الدم

hypokalemia

انقص المرق ۳۲۹ - نقص المرق المرق المرق المرق الأسباب مرضية .

٣٣٠ - ناقص الهرمونات

hypohormonal

صفة لما يتميز بنقص إفراز الهرمونات أو لما يرجع لهذا النقص •

٣٣١ - ناتص الهرمونات

hypohormonic = hypohormonal

(انظر : hypohormonal) ·

٣٣٢ - نقص الهرمونية

hypohormonism

قلة إفراز الهرمونات .

٣٣٣ - نقص التمود (الجفاف)

hypohydration = dehydration حالة مرضية ينقص فيها الماء في أنسجة الجسم ،

٣٣٤ - نقص الكلوريدرية

hypohydrochloria

= hypochlorhydria

(انظر : hypochlorhydria) ٠

انخفاض مرضى فى تركيز البوتاسيوم فى الدم ·

١/ ٣٤١ - منقص البوتاسيوم

hypokalemic

عامل ينقص تركير البوتاسيوم في الدم ،

٢ - ناقص البوتاسيوم

صفة لما يتعلق بنقص بوتاسيوم الدم أو يتميز بد .

hypolarynx - تحت الحنجرة - ٣٤٢ - ٣٤٢ منطقة تشريحية تقع تحت الحنجرة فيما بين الأحسسال الصسرتيسة إلى الحلقسة الأولى من الرغامي .

hypolethal تحت قاتل - ٣٤٣ منة لما يقل أثره قليلاً عن إحداث الوفاة .

٣٤٤ - نقص شحوم الدم

hypolipemia

انخفاض مرضى في تركيز شحوم الدم .

۳٤٥ – منقص شحوم الدم hypolipidemic

صفة لما يعمل على انقاص تركيز الشحوم في مصل الدم .

۳٤٦ - نقص بروتينات الدم الشحمية hypolipoproteinemia انخفاض مرضى في مستوى بروتينات الدم الشحمية ٠

hypoliposis - تقص الشحم تلة. كسيات الشحوم في الدم أو أنسجة الجسم .

٣٤٨ - نقص اللمفيات

hypolymphemia
قلة مرضية في عدد الخلايا اللمفية في اللم .

٣٤٩ - نقص مغنسيوم الدم

hypomagnesemia

نقص مرضى فى تركيبز المغنسيبوم فى البلازما يتمييز بسرعية إثارة الأعبصاب والعضلات .

الجاد ۳۵۰ هوس تحت الحاد ۳۵۰ درجة بسيطة من الهوس

٣٥٧ - نقص الأيض

hypometabolism

نقص مرضى في الاستفادة من أي مادة داخلة في عسمليات البناء والهسدم في الجسسم .

hypometria التياس – ٣٥٨ – على حالة مرضية ينقد فيها المريض قدرته على تقدير المسافات -

٣٥٩ - نقص معادن الجسم

hypomineralization
- قلة تركيز المناصر المدنية في الجسم

hypomnesis – النسيان – ٣٦٠ عيب في القدرة على التركيز ٠

۱۳۹۱ - نقص الحركة - ٣٦١ - تقص الحركة . و المحركة عند أي جزء من أجزاء الجسم .

٣٦٢ - نقص التوتر العضلي

hypomyotonia

· انخفاض درجة التوتر في عضلات الجسم

hypomaniac حفيف الهوس – ٣٥١ – صفة لما يصاب بالهوس الخفيف -

hypomastia - صغر الثدى - ٣٥٢ تقص مرضى فى حجم الثديين

hypomazia = hypomastia

• (hypomastia)

٣٥٤ - نقص الميلانين

hypomelanism

حالة مرضية ينقص فيها إنتاج صبغ الميلانين وبدا تنقص الوقاية من ضوء الشمس .

ه ۳۵ - نقص میلانینی

hypomelanosis

نقص إمداد الجلد بصبغ الميلانين .

٣٥٦ - قلة الطيث

hypomenorrhea

قلة كسيسة الدم في فشرة الطمث ، ولو أنه
يبقى على انتظامه وطول مدته .

ويصحبه أحياناً نقص غذائي بروتيني ٠

hypomyxia للخاط ٣٦٣ – نقص المخاط

قلة إفراز المخاط .

٣٦٩ - الاشعر (تحت الظفر)

hyponasality المناخنة - ٣٦٤

hyponychium

نقص تام في إخراج الهواء من الأنف حيث

جزء البشرة الشخين تحت طرف الظفر .

يصعب فهم الكلام.

٣٧٠ - نقص الخصوبة

٣٦٥ - نقص الصوديوم في الدم

hypo-orchidia

hyponatremia

= hypo-orchidism

انخفاض مرضى في تركييز الصوديوم في الدم .

نقص مسرضى في النشساط الغسددي للخصيتين •

٣٦٦ - نقص صوديوم البول

٣٧١ - نقص أسمولية الجسم

hyponatruria

hypo-osmolality

انخفاض مرضى في تركيز الصوديوم في البول .

نقص تركيز جزيئات المواد المذابة في سوائل الجسم .

٣٩٧ - نقص تجديد البيض

٣٧٢ - نقص المبيضية

hyponeocytosis

hypo-ovaria = hypo-ovarianism
: نقص في إفراز هرمونات المبيضين

نقص تكوين الكريات البيضاء مع وجود أشكال ميتسرة من تلك الخلاما .

٣٧٣ - نقص إحساس الذبذبة

٣٦٨ - نقص نتروجين الدم

hypopallesthesia

hyponitremia

نقسص مرضى في الإحساس بالذبـذبـة (الاهتزاز) .

انخفاض مرضى في مستوى نتروجين الدم

٣٧٤ - نقص البنكرياسية

hypopancreatism

نقص في نشاط وظيفة البنكرياس ٠

٣٧٥ - نقص إفراز البنكرياس

hypopancreorrhea

نقص مرضى في الإفراز من البنكرياس ٠

٣٧٦ - نقص جنيبات الدرقية

hypoparathyroidism

الحالة المرضية الناجمة عن نقص شديد في جنيبات الدرقية أو نتيجة لاستئصالها .

hypopepsia – نقص الهضم حمض خلل في الهمضم نتسيجة نقص حمض الكلوردريك في المعدة -

٣٧٨ - نقص السريان

hypoperfusion

نقص في جريان الدم من خلال عضو ما كما في صدمة الدورة الدموية .

۳۷۹ - نقص التمعج (الحركة الدودية)
hypoperistalsis
بطء مرضى في حركة التمعج ٠

hypopexy تقص التثبیت مضو ما .

٣٨١ - نقص السلاميات

hypophalangism

نقص السلاميات في أصبع من أصابع البد
أو القدم ٠

٣٨٢ - تحت بلعومي

hypopharyngeal - صفة لما له علاقة بمنطقة تحت البلعوم

٣٨٣ - منظار البلعوم السفلي

hypopharyngescope منظار يستحمل لفحص الجزء الواقع تحت البلعوم ٠

۱۹۸۴ - تنظر البلعوم السفلى
hypopharyngoscopy

فحص منطقة تحت البلموم بالمنظار ،

٣٨٥ - البلعوم السقلي

hypopharynx الجنرء الذي يقع تحت حافة المزمار ويصل الحنجرة بالمرىء ٠

hypophoria حولال خفضى ٣٨٦ – احولال خفضى حالة عيل فيها محور المقلة إلى أسغل عند الاسترخاء البصرى وقد يصيب العينين كليهما . (cataphoria)

٣٨٧ - نقص الفرسفاتازية

عيب خلقى يقل فيه إنزيم الفوسفاتاز القلوى ، وقد يؤدى هذا إلى الرفاة في صغار السن وإلى فقده الأسنان واعوجاج العظام في كبار السن .

hypophosphatasia

٣٨٨ - نقص فوسفات الدم

hypophosphatemia
حالة مرضية تقل فيها أملاح الفوسفات فى
السدم مشل مما يحدث فى وظيفة جنيسات
الدرقية ٠

٣٨٩ - نقص فوسفات البول

hypophosphaturia

- أنتص الفوسفات في البول نقصاً مرضياً

hypophrenia التخلف العقلى - ٣٩٠

قصور نمو الوظائف العقلية العليا . ٣٩١ /١- تحت الحجاب الحاجز

hypophrenic

صفة لما تحت الحجاب الحاجز · ٢ – متخلف عقليا · صفة لمن تأخر غوه العقلي · ·

۳۹۲- نخامی

hypophyseal = hypophysial

• منة لما له علاتة بالفدة النخاسة

٣٩٣- استئصال النخامية

hypophysectomy

عملية جراحية لاستئصال الفدة النخامية ٠

٣٩٤ - الغدة النخامية (النخامي)

hypophysis = pituitary gland
غدة صغيرة صماء في قاع الدماغ ، تفرز
هرمونات النمو ، ولها تأثيرات على غدد كثيرة
في الجسم ،

٣٩٥- التهاب الغدة النخامية

hypophysitis

٣٩٦- ورم الفدة النخامية

hypophysoma

٣٩٧- انخفاض ضغط الدم

hypopiesis

٣٩٨- نقص التلون

hypopigmentation

نقص التلون بشكل غير طبيعى دون فقد كامل للمادة الملونة (ميلانين) .

٣٩٩- نقص الصنوبرية

hypopinealism

قلة نشاط الفدة الصنوبرية ٠

٤٠٠ مقلل التلون

hypopigmenter

عامل يؤدي إلى قلة التلون في الجسم .

١ - ٤- نقص النخامية

hypopituitarism قلة أو توقف إفراز النخامية باستنصالها

جراحياً أو بإتلافها بالأشعة السينية أو بحدوث ورم فيها .

> متلازمة شيهان Shechan's syndrome

> > ٤٠٢ - نقص التنسيج

hypoplasia

تخلف نمو عضو ما أو نسيج .

٤٠٣ - ناتص التنسج

hypoplastic

صفة للعضو أو النسيج الناقص في تكوينه .

التهاب المدد اللمابية تحت الفكية hyposialadenitis

hyposialosis علم اللماب مع شعور بجفاف في الفم ٠

الشم السّرى ، hyposmia السّرى ،

۱۰۷ - نقص الأسموزية (التناضع) hyposmosis

نقص في سرعة الأسموزية •

٤٠٨ - نقص هرمون النمو

 $hyposomatotrop is \\ m$

حالة ينقص فيها إفراز هرمون النمو عن المعدل الطبيعي يؤدي إلى قصر القامة -

4 - 4 - نقص النبو الجسماني hyposomia

١٠٤ - الأرق

hyposomnia = somnia • (somnia : انظر :)

hypospadias حبال تحتانى - ٤١١ - مبال تحتانى - ٤١١ تشوه خلقى في الذكر يفتح فيه المبال على السطح السفلى للقضيب أو العجان -

* مبال تحتائي أنثوي

h . , female تشوه خلقى فى الأنثى يفتح فيه المبال فى المهبل .

h'. , penile ختانى قضيبى مبال تحتانى يفتح بين الأخدود الحشفى والصفن .

* مبال تحتاني عجاني

h., perineal

مبال تحتائي يفتح في العجان

hypostasis – ركود بطء فى الدورة الدمرية فى جزء أر عضو متدلٍ من الجسم كما فى حالة نقص الكفاية الوريدية .

hypostatic - راكد ٤١٣ - داكد صفة لما يتسم ببطء في الدورة الدموية .

٤١٤ - نقص تحلمؤ الدهون

hyposteatolysis
عدم كفاية التعلل المائي للدهون أثناء
الهضم

٥ / ٤ - قلة الزهم

hyposteatosis

نقص في إفراز المادة الزهمية .

٤٢٢ - تخلع الحركة

hyposynergia

فقد تناسق الحركات الإرادية .

٤٢٣ - ضعف انقباض القلب

hyposystole

قصر مرضى في فترة انقباض عضلات القلب .

٤٢٤ - انخفاض ضغط الدم

hypotension

هبط الضغط مرضياً ويلازم حالات الصدمة ، وقد يحدث بلاسبب معروف ·

٤٢٥ - خافض ضغط الدم

hypotensive

كل ما يسبب نقصاً في ضغط الدم ٠

hypothalamic حت مهادى - قحت مهادى - ٤٢٦ - قد مهادى صفة لما له علاقة بمنطقة تحت المهاد في قاع المخ أو لما يؤثر في تلك المنطقة .

٤٢٧ - قطع تحت المهاد

hypothalamotomy
عملية جراحية تفصل فيها منطقة تحت

hyposthenia

۲۱۶ -- وهن

حالة ضعف عام تعترى الجسم .

hyposthenic

۲۱۷ - واهن

صفة للشخص المصاب بالضعف -

الله المالية المالية

٤١٩ - نقص إفراز الكظر في الدم

hyposuprarenalemia

= hypoadrenalemia

(انظر : hypoadrenalemia) •

٤٢٠ - نقص إفراز الكظر

hyposuprarenalism

= hypoadrenalism

(انظر : hypoadrenalism) -

٤٢١ - نقص السميتاوية

hyposympathicotonus

ضعف في نشاط الجهاز العصبي

السميتاوي ٠

المهاد عن باقى أجزاء المخ ، وكانت تستخدم لعلاج بعض الأمراض العقلية .

hypothalamus المهاد ٤٢٨ - تحت المهاد الجنز، من المخ الذي يُكونَّن جزءاً من الجدار الرحشي للجيب الثالث في المخ ، وهو هام في تنظيم أيض الأمسلاح والماء وتنظيم إفسراز هرمونات الفدة النخامية .

hypothenar قعت الراحية - ٤٢٩ من راحة اليد الذي يقع على الجنوء اللحمى من راحة اليد الذي يقع على المتداد عظم الزند - . . .

٤٣٠ - منخفض الحرارة

صفة لما يتميز بانخفاض حرارة الجسم .

hypothermal

٤٣١ - انخفاض الحرارة

hypothermia = hypothermy

انخفاض في حرارة الجسم قد ينتج عن

التعرض لبرودة الجو ، أو يكون مقصوداً في

بعض العمليات الجراحية .

hypothermic الحرارة - ٤٣٢ وصف لمن حرارة جسمه منخفضة .

* فرض الأمينات الحيوية

h . , biogenic amine فكرة تفسر حدوث الأمراض الوجدانية عن طريق تغيرات في بعض الأحماض الأمينية مسسئل الدوبامين ، والنورادرينالين ، والسيروتونين .

٤٣٤ - نقص التغذية

hypothrepsia

أ - افتقار الفذاء إلى بعض مكوناته الأساسية للطعام المتكامل كما أو كيفا .

ب - ضعف قدرة الجسم على استيعاب مكونات الطعام .

873 - نقص الثرومبين في الدم
hypothrombinemia
انخفاض نسبة الثرومبين في الدم

hypothymia - بلادة حالة مرضية لن ينقص عند، النشاط

الانفعالي ٠٠.

٤٣٧ - نقص التيموسية

hypothymism

نقص نشاط الفدة التيموسية

١ / ٤٣٨ - مابط الدرقية

hypothyroid

صفة لمن ينقص عنده نشاط الغدة الدرقية .

٢ - هبط الدرقية

صفة لما ينتج عن نقص نشاط الغدة

الدرقية ٠

٤٣٩ - هبط الدرقية

hypothyroidism

نقص فى نشاط الغدة الدرقية ويكثر بين النساء ويؤدى إلى مرض المكسيديا، وفى الطفولة يؤدى إلى مرض القزامة ويتميز بنقص فى النمو العقلى والجسمي

٤٤٠ - نقص التوتر العضلي

hypotonia

حالة تتميز بالفتور في العضلات الهيكلية بحيث تقل مقاومتها عند تحريكها سلبياً .

hypotonic عليل الاسمرزية حدا المحاليل التي تعمل على مرور الماء خلال غشاء الخلية شبه المنقّد إلى داخل الخلية إذا ما غمرت الخلايا بالماء -

٤٤٢ / ١ - قلة التوتر

hypotonicity

نقص توتر العضلات .

٢ - قلة الاسموزية

الحالة الدالة على نقص انتركيز الأسموزي لسائل ما .

٤٤٣ - نقص التوتر العضلي

hypotonus = hypotonia : انظر : hypotonia)

hypotoxicity نقص السمية - ٤٤٤ - على السمية مادة ما - حالة تنقص فيها سمية مادة ما -

٤٤٥ - الجَرَد الخلقي

hypotrichiasis

غياب الشعر عن كل الجسم منذ الولادة. .

hypotrichosis – المرط – ٤٤٦ خفة شعر الجسم .

427 - حرض

بصفة دائمة -

hypotrophy = abiotrophy

نقص متزايد في حيوية الأنسجة .

hypotropia حول خفضى - ٤٤٨ - حول يتسجد فيهد منحور المين إلى أسفل

١٤٩ - فتم ما تحت الطيلة

hypotympanotomy

إحداث فتحة جراحية تحت طيلة الأذن .

. 20 - ما تحت الطبلة

hypotympanum

حير في الأذن الوسطى يوجد تحت طبلة الأذن .

١٥١ - هبط بولينا الدم

hypouremia

انخفاض مستوى البولينا في الدم .

hypouresis – قلة البول – ٤٥٢

نقص كمية البول.

٤٥٣ - نقص بوليك البول

hypouricuria

نقص حمض البوليك في البول.

٤٥٤ - نقص التهوية

hypoventilation

حالة تتميز بنقص كمية الهواء الداخلة إلى الرئتين .

٤٥٥ - نقص الفيتامينات

hypovitaminosis

حالة مرضية تنشأ من نقص واحد أو أكثر من الفيتامينات الأساسية .

٤٥٦ - نقص حجم الدم

hypovolemia

نقص مسرضى في حسجم الدم الموجسود في الجهاز الدوري .

۱۹۳۵ عوز الأكسجين - ٤٥٧ نقص إمداد الدم بالأكسجين -

٤٥٨ - استئصال الرحم

hysterectomy

عملية جراحية يستأصل فيها الرحم ، وقد يكون استئصالاً كلياً أو جزئياً. 472 - استئصال الورَم الليفي الرحمي hysteromyomectomy
عملية جراحية لاستشصال أورام الرحم

270 - شق عضل الرحم

hysteromyotomy .

عملية جراحية يُشَق فيها عنضل الرحم
لاستئصال الأورام ٠

٤٦٦ - وصب الرحم

hysteropathy

كل مرض يصيب الرحم ،

۱۹۲۷ - استئصال الرحم والبوقين hysterosalpingectomy
عملية جراحية لاستئصال الرحم والبوقين

47.4 - تصوير الرحم والبوقين hysterosalpingography تصوير الرحم والبوقين بالأشعة السينية (إكس) بعد حقنهما بمادة معتمة للأشعة .

hysteria - دمستيريا - دمه عصاب تمتمد أعراضه على حيلة التحويل في لغة مدرسة التحليل النفسى .

hysterocolpectomy
عملية جراحية لاستئصال كل من الرحم

171 - منظار الرحم والمهبل hysterocolposcope منظار يُقحص بد داخل الرحم والمهبل .

hysterolysis - تحرير الرحم على يحيط به عملية جراحية يُحَلُّ فيها الرحم عملية والتصاقات ٠

۱/٤٦٣ - هوس هستيري

hysteromania

= hysterical mania

٢ - غُلمة (nymphomania)
 شدة الشهوة للجماع عند النساء .

hysterosalpingo-oophorectomy
عملية جراحية لاستشصال الرحم والبوقين

الرحم منظار الرحم الرحم ضوئياً .

hysteroscopy

فحص باطن الرحم بالمنظار .

۱۹۷۲ - تقلص الرحم hysterospasm إصابة عضلات الرحم بالتقلص ٠

hysterotome مبضع الرحم - ٤٧٣ أداة لشق الرحم -

الرحم تق الرحم تق الرحم الرحم الرحم الماعن عملية جراحية يُشق فيها الرحم الماعن طريق البطن أو المهبل .

133 - اليود المشع النظيس المشع لعنصس اليسود ، وزنه اللري

١٣١ ، وله استعمالات طبية متعددة ني الفحص والعلاج .

iathinopsia إبصار بنفسجى حالة مرضية تبدو فيها الأشياء بنفسجية اللون .

۱ امراض تطبیبیة – ۱ مراض تطبیبیة introgenic (diseases)

صفة للعلل التي تنتج عن مختلف طرق العلاج دون قصد .

٤٧٩ - إكثامول (اكتيول)

ichthammol

مسركب من أمسلاح النشسادر وحسمض السلفونيك ، زيتى القوام ، بنى اللون ، ذو رائحة نفاذة ، يُستخدم لعلاج التهابات الجلد وغيره .

ichthyosis – السُّماك – ٤٨٠ مصطلح يطلق على مجموعة من أمراض

الجلد التى تعم سطح الجسم كله وتتميز بجفاف الجلد وخشونته وتقشره بسبب فرط غو الطبقة القرنية واختزان قدر كبير من مادة الكيراتين عما يجعل الجلد شبيه بجلد السمك ومن أنواعه:

- * السُّماك الخلقي i . congenita
- * السُّماك الجنيني i . fetalis
- i . simplex * السُماك العادي
- (i . vulgaris)

ichthyotic سُماكى - ٤٨١ - صفة لما يتعلق بأمراض السُّماك .

ichthyotoxic سَمَكى السمية - ٤٨٢ صفة للتسمم الناشىء عن مواد مصدرها السمك .

ichthyotoxin سُمَكى – ٤٨٣ كل مادة سامة منشؤها الأسماك ·

٤٨٤ - تسمم السمك

ichthyotoxism

تسمم ناتج عن مواد مستخلصة من
السمك .

ه ٤٨ - الهرمون المنشط للخلايا البينية ICSH

الهرمون المنشط للجسم الأصفر .

ictal - نُوبْى - ٤٨٦ - كُوبْى صغة لما يتعلق بنوبات الصرع أو السكتة المخية أو لما يتميز بهما -

ict حرقانی - ٤٨٧ - يرقانی صفة لما يتملق باليرقان أو لمن بصاب بد .

٤٨٨ - فقر الدم اليرقاني

icteroanemia

مرض يتميز بحدوث اليرقان مصحوباً بفقر الدم ، وتضخم الطحال مع هشاشة كرات الدم الحماء ،

ده محدث اليرقان ، icterogenic صفة لما يسبب حدوث اليرقان ،

٤٩٠ - بيلة دمرية يرقانية

icterohematuria

يرقان مصحوب بنزف في البول -

ندم - بيلة هيمرجلربينية يرقانية اندون الدون الدون الدون البرقان مرضية تتمييز بعدوث البرقان مصحوباً بإخراج الهيموجلوبان في البول .

۱۹۹۲ - التهاب كبدى يرقانى
icterohepatitis
التهاب الكبد المصحوب بيرقان شديد

۴۹۳ - یرقانانی (صفراوانی)
icteroid
صفة لما یشید البرقان .

icterus – اليرقان حدود المحلد والمقلتين بسبب ترسب أصباغ الصفراء .

* يرقان وراثي

i., congenital familial

* يرقان خلقي انحلالي

i . , congenital hemolytic يرقان خلقي سببه انحلال كرات الدم ٠

i., gravis * يرقان وخيم يرقان شديد الوطأة يصحب ضمور حاد للكبد .

* يرقان وليدى

i., neonatorum
 يرقبان يظهر في أيام العسمر الأولى في
 الولدان -

ictus انوبة – سكتة – ٤٩٥ إصابة حادة متكررة ومنها النوبة الصرعية (i . epilipticus)

1. C. U. (intensive care unit)
قسم يختص بعلاج الحالات المحتاجة إلى
عناية طبية متخصصة ، مثل حالات الطوارى،
أو بعد العمليات الكبرى .

مصطلح من مصطلحات التحليل النفسى يدل على ميل النفس الإنسانية للحفاظ على الذات ، وتحقيق الفرائز بطريقة لا واعية .

id

٤٩٧ - الهي

idea - فکرة - دام

انطباع عقلى أو مفهوم ٠

* فكرة ذاتية المنشأ

i . , autochthonous

فكرة طارئة لا مبرر لها مستقلة عن مسار
التفكير العادي .

i . , compulsive * فكرة قهرية كنا فكرة متكررة تفرض نفسها رغم معارضتها للمنطق وتدفع إلى إتيان سلوك غير مناسب .

i., dominant ** فكرة متسلطة المسلوك الإنسان الطبياع مرضى يتحكم في سلوك الإنسان وأفكاره .

i., fixed ** فكرة ثابتة انطباع مرضى يبقى ولا يتميز بالحوار المنطقى .

٤٩٩ - فكرة إشارية

i . , referential فكرة مرضية تجعل المريض يعتقد أن كل ما

يدور حوله من حديث أو أفعال للآخرين تعود عليم وبالتالى يفسسر بها ما يلاقيم من أعراض ·

ideal مثالی – ۱ / ۵۰۰ صفة لما يتمييز بمستوي عالي من الإتقان

۲ - فکری

صفة لما له علاقة بالأفكار والانطباعات أو التخيلات .

idealization | حبار - ٥٠١ | الكبار الم الم فرد المية واعية أو غير واعية -

ideation – التصور تعقلية واضحة لشيء ما - تكوين صورة عقلية واضحة لشيء ما

identification – الترحد مح الشخص الله ذهنية غير واعية يتوحد بها الشخص مع شخص آخر باتخاذ صفات هذا الشخص وخصائصه وإضفائها على نفسه ٠

identity - الهويَّة - ٥٠٤ مجموع الخصائص التي تكُون فكرة الفرد

عن نفسه ، وفكرة الآخرين عند ٠

i., gender * الهوية الشقية مفهوم الشخص عن نفسه من حيث كونه ﴿ ٥٠٩ - فكرى حركم، ذكراً له خصائص الذكورة ، أو أنثى لها خصائص الأنوثة ، أو بين بين ، ويعسمد هذا المفهوم عادة على الخصائص الجسدية للشخص واتجاهات الوالدين نحره ، والضفرط الاجتماعية التي يتعرض لها الشخص

٥٠٥ - الدفعة الفكاية

ideodynamism إثارة فكرة معينة لخلايا الدماغ التي تحث الألياف العصبية لتحقيق هذه الفكرة -

ideogenetic فكرى للنشأ صفية لما له علاقية بالانطباعيات الحسيبة والغامضة أولما يحدث نتيجة هذه الانطباعات غييزاً له عن الصور العقلية المنظمة -

٥٠٧ - فكرى المنشأ ideogenous = ideogenetic

(.انظر: · (ideogenetic

ideoglandular فکری غدی - ۸۰۸

صفة لما ينبه النشاط الغدى نتيجة ليعض الذكريات أو الأفكار -

ideokinetic = ideomotor صفة للحركات التي تثبيرها الأفكار خصوصاً الحركات غير الارادية .

١/٥١٠ - علم الأفكار ideology العلم الذي يدرس نشأة الأفكار وتطورها ٠

١١٥ - العَتَه idiocy تخلف عقلى شديد تصل فيه نسبة الذكاء إلى أقل من ٢٥ ولا يستطيع المعتبوه أن يقى نفسه من الأخطار الطبيعية -

* عتد فدماني

i . , cretinoid = cretinism . (cretinism (انظر : ا

* عتد مطلق (مطبق)

i., absolute = i., profound أشد أنواع التخلف العقلى ، يصاحبه عادة صغر الجسم وتغيرات مرضية فيه ٠ ر انظر : ، profound i (انظر :

مصطلحات طبية

i., amaurotic * عته کمنی

عته مصحوب بعمى خلقى .

* عتد استسقائی دماغی

i., hydrocephalic

عتد ناتج عن استسقاء الدماغ .

* عتد مطبق

i., profound = absolute i.

(انظر : . absolute i) -

i., traumatic * عتد رضحى تخلف عقلى شديد ناتج عن إصابات عند الولادة أو أثناء الطفولة .

idioglossia الزمزمة - الزمزمة إخراج الصوت مبهما من الحلق دون تحريك . اللسان ولا الشفتين .

idio - imbecile متد بلد – ٥١٣ حتد بين العتد درجة من التخلف العقلى تقع بين العتد والبلاهة .

idiopathic تلقائی النشأة - ماد

صفة لما نشأ تلقائياً بلا سبب معروف .

١٥ - مرض تلقائية النشأة
 idiopathic disease
 حالة مرضية غير ممروفة السبب

٥١٦ - تحساس ذاتبي

idiosyncrasy

تفاعل مناعی یختص به شخص بعینه ولا

ینتشر بین باقی الناس ۰

idiot معتوه معدده مدانی أو فی أدنی درجات التخلف العقلی -

i., mongolian * معتوه منغولی
 شخص مصاب بمرض داون (المنغولیة) .

i., savant پر معتوه عارف شخص شدید التخلف العقلی إلا أنه يمتاز بقدرة عقلية مميزة مثل الذاكرة أو الملكات الرياضية أو الموسيقى ٠

idiotrophic داتی التغذی

صفة لما يستطيع اختيار غذائه بنفسه ٠

idiotropic اليف ذاته صفة لنمط من الشخصية يتميز برضائه عن مستوى ذكائه وخبراته الانفعالية .

٥٢١ - خاص بالبطين

idioventricular

صفة لما يتعلق ببطين القلب وحده أو لا يؤثر إلا فيد مثل الإيقاع الخاص بالبطين .

۲۲ه - جلوبيولين مناعی Ig (immunoglobulin)

أحد الجلوبيولينات المناعبة الخمس

٥٢٣ - استئصال بالكيِّ

igniextirpation

استئصال عضو ما بطريقة الكيُّ .

ignioperation مملية بالكيّ - ٥٢٤

عملية تجرى باستخدام الكيّ الحراري .

ileac - لفائفى - ٥٢٥ - صفة لما يتعلق باللفائفى ، الجزء الأخير من المعى الدقيق ٠

ileoctomy بتر اللفائفي - ٢٩ - بتر اللفائفي جراحيا ٠

ileitis التهاب اللفائفي - ٥٢٧ | التهاب اللفائفي الالتهاب -

* التهاب مؤخر اللفائفي

i., distal
 التهاب يصيب الجزء الأخير من اللفائفي
 وهو مرض كرون -

۱۱۹۵ - تفمیم لفائفی أعوری ileo cecostomy

إحداث فتحة جراحية تصل بين اللفائفي والأعور .

صفة لما يتعلق باللفائفي والقولون معاً ٠

٥٣١ – التهاب لفائفي قولوني

ileocolitis

إصابة اللفائفي والقولون معاً بالتهاب٠

٥٣٢ - لفائفي قولوني

ileocolonic = ileocolic

(أنظر : ileocolic) ٠

۵۳۳ - تفميم لفائفي قولوني

ileocolostomy

إحداث فتحة جراحية تصل مابين اللفائفي والقولون .

٥٣٤ – شق لفائفي قولوني

ileocolotomy

إحداث شق جراحي في كل من اللفائفي والقولون .

ه ۳۵ – تقریم مثانی لفائفی

ileocystoplasty

إعادة تكوين المثانة البولية بإدخال عروة من اللفائفي تعزل لتكون جزءاً من جدار المثانة .

٥٣٦ - تفميم مثاني لفائفي

ileocystostomy

إحداث فتحة جراحية تصل بين اللفائفي

٥٣٧ - تفميم لفائفي مزدوج

ileoileostomy

أ – إحداث فتحة جراحية تصل بين جزءين من اللفائفي ٠

ب - فتحة جراحية بين جزءين من أجزاء اللفائفي .

۱۱۹۵۰ - تفمیم لفائفی مستقیمی ۱۱۹۵۰ - تفمیم افائفی مستقیمی

إحداث فتحة جراحية بين اللفائفي والمستقيم .

٠٣٥ - لفائفي مستقيمي

ileorectal

صفة لما يتعلق باللفائفي والمستقيم معاً

أو يتسصل بهسمها مشل الناسور اللفائفي المستقيمي .

٠٤٠ - تفميم لفائفي مستقيمي

ileorectostomy

= ileoproctostomy

- (ileoproctostomy : الظر :)

ileorrhaphy رقو اللقائني - مو اللقائني - إصلاح جراحي للّقائني -

ileosigmoid سينى – ٥٤٢ صفة با يتصل باللفائفي والقولون السينى معاً .

تفميم لفائفي سيني – تفميم لفائفي سيني ileosigmoidostomy

أ - إحداث نتحة جراحية تصل بين اللفائفي والقولون السيني ·

ileostomy - تفميم لفائفى الفائفى تفتح إحداث فتحة جراحية فى اللفائفى تفتح غالباً على جدار البطن ·

ileotomy متى اللفائفي - واحي في اللفائفي -

الله مستعرض الفائفي مستعرض lieotransversostomy إحداث فتنحة جراحية تصل بين اللفائفي والقولون المستعرض -

ileum من المعى الدقيق ، الذي يصل الجزء الأخير من المعى الدقيق ، الذي يصل بين الصائم والأعور . * ازدواج اللفائفي duplex .

عيب خلقى يزدوج فيه اللفائفي

ileus – اللوى – اللوى السداد الأمعاء -

* لوي ميكانيكي

i . ; mechanical انسداد الأمعاء بسبب ميكانيكي مثل الفتق والالتصاقات والالتواء ٠

i., meconium * لوى وليدى السداد الأمعاء في حديثي الولادة بسبب زيادة لزوجة المادة البرازية .

* * لوي شللي

i., paralytic = adynamic i.

لوى ينشأ عن شلل الحركة الدودية ٠

i . , spastic علي المادي تقلصي المادي تقلصي

لوى ينشأ عن انقباض مقيم في الأمعاء ٠

i., subparta * لوى الحمل

انسداد الأمعاء بسبب ضغط الرحم أثناء

الحمل على القولون الحوضى .

iliac حرتنی

صفة لما يتصل بعظم الحرقفة .

٥٥٠ - حرقفي عصعصي

iliococcygeal

صفة لما يتصل بعظمى الحرقفة والعصعص .

١٥٥ - شق قولوني حرقفي

iliocolotomy

إحداث فتحة جراحية في المنطقة الحرقفية

من القولون -

iliocostal حرتنی ضلعی – حرتنا

صفة لما يتصل بعظم الحرقفة والضلوع أو يوصل بينهما .

aliofemoral حرقفی فخذی - ۵۵۳ صفة لما يتصل بعظمی الحرقفة والفخذ معاً .

٥٥٤ - تكميل فخذى حرقفى

iliofemoroplasty

إدغام أعلى عظم الفخذ في عظم الحرقفة بإحداث شق جراحي في السطح الوحشي للحرقفة كما يحدث في حالات الالتهاب الدرني لفضل الفخذ -

ههه - حرقفي فوق عاني iliohypogastric صفة لما يتصل بعظم الحرقفة ومنطقة فوق العانة .

ilioinguinal حرقفي أربى صفة لما يتصل بالحرقفة والمناطق الأربية .

iliolumbar حرقفى قطنى - ٥٥٧ صفة لما يتصل بعظمى الحرقفة والقطن .

iliometer حياس الحرقفة نبيطة لقياس الارتفاع النسبى لشوكتى الحرقفتين وبعدهما عن الخط المركزى للعمود الفقزى .

ilioopagus ملتصقا الحرقفة ترأم متماثل متصلان عند الحرقفتين .

۱۱۰۵ - حرقفی عانی المرقفة والعانة .

ا العضلة الحرقفية iliopsoas . (انظر : muscle) .

iliosacral عَجُزى - ٥٦٢ صفة لما يتصل بعظمى الحرقفة والعَجُز .

iliosciatic حرتفى إسكى - ٥٦٣ - صفة لما يتعلق بعظمى الحرقفة والإسك .

iliospinal حرقفی نقاری حرفی نقاری صفة لما يتعلق بعظمی الحرقفة والعمود الفقاری .

٥٩٥ - مسخ حرقفي صدري

iliothoracopagus

تبوأم ملتسصق في منطقستي الحسوض والصدر ·

iliotibial حرقفى ساقى حرقفة والساق أو صفة لما يتعلق بعظمى الحرقفة والساق أو عتد بينهما .

٥٦٧ - حرقفي مدوري

iliotrochanteric

صفة لما يتعلق بعظم الحرقفة وأحد المداور ·

۱۱۱ مسخ حرقفی رَهَابی
ilioxiphopagus
تـوأم مستسصل عند منطقستی الحسوض
والرهابة .

ill مريض - ٥٦٩ مريض - ٥٦٩ صفة لمن لا يتمتع بصحة تامة -

٠٧٠ - ذراف = ذرف

illacrimation = epiphora فيض الدموع من العين بلابكاء .

illaqueation - المرخ - ٥٧١ - المرخ أو مرهم .

illness مرض – علة حالة السواء حالة السواء الصحى .

* مرض تخفيف الضغط = داء الغراص

i . , compressed air

مرض يحدث عند تخفيف ضغط الهواء
عن الغواص تخفيفاً مفاجئاً فيصاب بآلام
مرحة .

* مرض المرتفعات

i., high - altitude
حالة تنتج عن نقص الأكسجين في الأماكن
المرتفعة فيودى إلى الإرهاق الجسسمي
والعصبي .

i., radiation * مرض الإشعاع حالة مرضية تنشأ عن التعرض للإشعاع الذي يؤدي إلى نقص في كريات الدم .

illumination اضاءة – ٥٧٣

تعسريض جنز، أو عيضو أو شي، للضوء بغرض فعصد .

i., contact * إضاءة لامة إضاءة تتم باستخدام جهاز يضغط مباشرة على القرنية والملتحمة .

i., critical * إضاءة انتقائية
 توجيد جرعة الإضاءة على شيء توجيها
 دقيقاً بغرض فحصد بالنظر .

* إضاءة الخلفية المظلمة

إلقاء أشعة ضوئية على جنب جسم مجهرى الحجم بحيث توقف الأشعة المركزية ويظهر الشيء براقاً على خلفية مظلمة

i., darkfield

انطباع حسى مبنى على تفسير خاطىء
 للمنبه المثير للحس ٠

illuşional خِدَاعی

صفة لما يسبب خداع الحس أو يتميز به ٠

illutation العلاج بالطبى - العلاج بحمامات الطبي ٠

٥٧٨ - في العضل

I. M. (intramuscular)
 اختصار لكلمة في العضل ، وتوصف بها
 الحقن التي تعطى بهذا الطريقة .

image – صورة – مورة تخيل لما يشبه حقيقة موضوعية مع درجة كبيرة من التشابه .

* صورة سمعية i., a coustic مفهوم يناظر شيئاً مسموعاً ٠

i., after * الصورة البعدية المساس يبقى في منجال الوعى لفترة المسيرة بعد انتهاء عملية الإثارة الحسية .

i., body * صورة الجسم يصورها الإنسان عن نفسه
 تنشأ عن إدراك مواضع الجسم دائمة التغير

وتتغير هي تبعاً لذلك .

imaging - مهر - مهر - مهر - مهر - مهر الوضوح تحسين كيفى للصورة من حيث الوضوح وتباين الإضاءة وتفاصيل الصورة خصوصاً في الفحص الإشعاعي والفحص بالأشعة فوق الصوتية -

imbalance الخَلَجان - ه٨١ من الترازن وخاصة عند وصف ما يحدث من العدام الترازن للعضلات المحركة للمقلة عند إصابتها بالضعف (الوسيط: اختلجت عينه) .

* خلجان عصبي ذاتي

i . , autonomic

کـل اضطراب یصیب الجهاز العصیی
الذاتی ۰

* خلجان سمبتاوي

i . , sympathetic

كل اضطراب يصيب الجمهاز العصيبي السمبتاوي -

imbecile الأبلد – الأبلد

مصطلحات طبية

درجة من متخلف العقل بين العته والأفن وتكون درجة الذكاء بين ٢٥ الى ٤٩ .

imbecility – البَلَد – ۵۸۳ تخلف عقلی تکون فید نسبة الذکاء بین ۲۵ – ۲۵ .

المام المنحوتب مصرى فرعونى عاش في عهد الأسرة الثالثة واعتبر إلاهاً للطب فيما بعد خصوصاً في عهد البطالمة والرومان .

نجریج – خدیج
 مه او استکمال غوه .

immediate حوری – هری – هما میاشر دون تأخیر ودون حدوث شیء بیتن ۰

immedicable عُضَال - مُمَال مهذا الداء لا طب لد .

immersion غمر - ۵۸۹

غمس شيء في سائل ٠

* الغمر بالزيت i., oil

تغطية العدسة الشيئية في المجهر والشيء المفحوص بالزيت ·

. ٥٩ - منعزل - لامزوج

immiscible

صفة للشىء الذى لا يمتسزج مع غسيسره وخصوصاً السوائل ·

۹۹۱ ~ توقف (ثبات)

immobility

الإقامة بدون حركة ٠

٥٩٢ - التوقيف (التثبيت)

immobilization

منع الحركة كما يحدث عند استخدام الجبائر في أمراض العظام ·

immune منيع - معنيع

صفة لما له مقاومة شديدة للمرض نتيجة تكوين أجسام مضادة أو وجود مناعة خلوية أو غير ذلك .

١ ٥٩٤ - عَنْع (محصَّن)

immunifacient

ما يسبب المناعة وتطلق على بعض الأمراض مثل الدفتريا والتيفود وهي محدثات مناعة ضد رجوع المرض ·

٥٩٥ - تحصين (تطعيم)

immunifaction

immunity - 097 - 097 - 097 - 097 - 097 - 097 - 099 - 0

ب - استجابة شديدة لمادة مولّدة للمناعة -

* مناعة مكتسبة مناعة مكتسبة مناعة مكتسبة مناعة خاصة ترجع إلى وجود أجسام مصطادة ، وتفاعل زائد من الخلايا المكونة للأجسام المضادة تعقب التعرض لعدوى أو مستضد أو نقل سلبى للأجسام المضادة .

* مناعة إيجابية * i . , active مناعة مكتسبة ترجع إلى وجود أجسام مضادة أو خلايا ليمفاوية مناعية تكونت استجابة لمنبه مناعى .

* مناعة ضد السم i., antitoxic

مناعة ترجع إلى وجود مواد خاصة توقف فعل السم ·

* مناعة ضد القيروس

i., antiviral

مناعة توقف عمل الفيروسات .

i., artificial * مناعة المطناعية مناعة إيجابية أو سلبية تنشأ بتعريض الشخص إلى جسم مستضد كما يحدث في حالات التطعيم .

* مناعة حالة للبكتريا

i . , bacteriolytic

مناعــة ضــد البكتــريا ترجع إلى قــدرة
الأمصال على حلِّ البكتريا .

* مناعة خلوية محمولة

i . , cell - mediated

مناعة مكتسبة خاصة تقوم بها الخلايا
اللمفاوية الصغيرة النابعة من الغدة التوتية
(التيموس) .

i., maturation * مناعة نضج
 زيادة مقاومة الجسم للمرض مع استكمال
 النمو .

مصطلحات طبية

i., natural ** مناعة طبيعية مناعياً بوسائل طبيعية .

i., nutritional * مناعة غذائية قدرة خلايا العائل على الاحتفاظ عادة غذائية من خلايا الجسم المهاجم المسبب للمرض ومن أمثلة ذلك الحديد .

i., phagocytic * مناعة لاقفة مناعـة ترجع إلى نشـاط الخلايا البلعـميـة
 التى تلتهم وتدمر مسببات الأمراض .

i., placental * مناعة مشيمية مناعة تكتسب في أثناء الحياة الرحمية .
 خلال المشيمة .

* مناعة عقب الأورام
i . . postoncolytic
مناعة ضد الأورام تكتسب عن طريق تراجع
ورم سبق وجوده .

* مناعة عرقية
 مناعة خلقية توجد في معظم أفراد عنصر
 ما وتعمل ضد عدوى معينة .

* مناعة خِلقية : i . , congenital مناعة مكتسبة منذ الولادة .

i., cross * مناعة منقولة مناعة مناعة التطعيم بعامل مناعى مثاعة التجنة عن التطعيم بعامل مناعى مثل البكتريا أو الفيسروس، ويختلف هذا العامل المناعى عن مسبب المرض المطعم ضده إلا أنه ذو علاقة حميمة به -

i . , genetic * مناعة جينية
 مناعة تنتقل إلى الوليد بالوراثة .

i., humoral ** مناعة مصلية مناعة مكتسبة تتم عن طريق أجسسام مضادة تسرى في سوائل الجسم وتكونها الخلايا اللمفاوية والبلازمية .

i., intrauterine * مناعة الحميل مناعة سلبية يكتسبها الحميل بانتقال الجلوبيونات المناعية من الأم إليه خلال المشيمة .

i., local * مناعة موضعية
 مناعة تظهر أساساً في منطقة تشريحية
 محدودة .

immunize, to يُحصن - ۵۹۸

يكسب مناعة

٥٩٩ - مساعد مناعي

immunoadjuvant

مادة محدثة للمناعة وهي غير مخصصه

۳۰۰ - ممتز مناعی

immunoadsorbent

مادة مكونة من جسم مستضد ملحق بستضاد آخر غير قابل للذوبان ويكنه امتزاز الأجسام المضادة من عينة من المصل .

٦٠١ - تياس المناعة

immunoassay

تحديد كمى للمادة المستضدة باستخدام وسائل مصلية مثل قياس المناعة الإشعاعى .

٦٠٢ - البيولوجيا المناعية

immunobiology

فرع من فروع علم البيولوجيا يختص بالآثار المناعية على ظواهر منها على سبيل المثال الأمراض المعدية والنمو وزيادة الحساسية والوراثة والشيخوخة .

i., residual ** مناعة متبقية مناعة تبقى بعض الوقت إذا ما اختفت العدوى المسببة لها اختفاء تاماً .

i., tissue * مناعة نسيجية (انظر :) . (ان

immunization التحصين - 09۷ إكسماب شخص ما مناعة ضد عدوى أو تسمم ٠

تحصين إيجابى # مستضاد إحداث المناعبة باستخدام مستضاد متخصص .

i., collateral * تحصين جانبى | إحداث المناعة بحقن كائن حى غير ما يراد التحصين ضده .

i., passive * تحصين سلبى أو حقن مصل من أو حقن خلايا لمفاوية محسسه .

٦٠٣ - أرومة مناعية

immunoblast (lymphoblast)

كرية دم بيضاء تقوم بعمل أساسى فى

٦٠٤ - الكيمياء المناعية

immunochemistry

فرع من علوم الحياة يختص بدراسة الأسس الكيسميائية الطبيعية للظواهر المناعية وتفاعلاتها .

immunochemotherapy

ازدواج من الطباب الكيميائي والطباب

٦٠٦ - الكفاءة المناعية

immunocompetence

القدرة على إيجاد استجابة مناعية عند
التعرض لمستضاد ما .

۱۰۷ - در کفاءة مناعیة immunocompetent
صفة لمن يتميز برجرد کفاءة مناعية .

۲۰۸ - مرکب مناعی

٦٠٩ - مُحجِّم المناعة

immunocompromised

صفة لمن أضعفت استجابته المناعية

باستخدام عقاقير تكف المناعة ، أو عن طريق

الإشعاع أو نقص التنفذية أو الإصابة

بالسرطان .

• immunocyte خلية مناعية حلية لتكوين خلية لمفاوية تستطيع الاستجابة لتكوين الأجسام المضادة أو اتخاذ موقف نشيط في مجال المناعة •

٦١١ - تلاصق خلوي مناعي

immunocytoadherence

تجسمع من الكرات الحسمر في شكل دوائر

تحسيط بالخسلايا اللمسفساوية في وجسود
جلوبيولينات مناعية على سطح الخلايا

۱۱۲ - الكيمياء الخلرية المناعية immunocy tochemistry

تطبيق علم الكيميا - المناعية في دراسة الأنشطة الخلوية الداخلية .

٦١٣ - نقص الناعة

immunodeficiency
نقص في الاستجابة المناعية بنوعيها الخلوي

* متلازمة النقص المكتسب للمناعة (إيدز)
acquired immunodeficiency
syndrome (AIDS) (CIDA)

مرض ينشأ عن العدوى بفيروس نقص
المناعد البشرية (إيدز) يصيب نرعاً من
الخلايا اللمفاوية ويسبب فقد قدرتها على

· * نقص المناعة المزدوج

i., combined

نقص في الخلايا اللمفاوية التي تخدم كلا

من المناعة المصلية والمناعة الخلوية -

* نقص مناعی متغیر شائع

i . , common variable

نقص جلربیولینات جاما فی الدم ، ویحدث

هذا فى السن المتقدمة ويتميز بكثرة حدوث عدوى بكتيرية متكررة وبخاصة الالتهاب الرئوى -

٦١٤ - كف المناعة

immunodepression

= immunosuppression

• (immunosuppression : انظر :

١١٥ - كاف المناعة

immunodepressive

= immunosuppressive

- (immunosuppressive : انظر :

٦١٦ - علم مناعيات الجلد

immunodermatology

دراسة الظواهر المناعية المؤثرة في حدوث أمراض الجلد وفي علاجها أو الوقاية منها -

٦١٧ - التشخيص المناعي

immunodiagnosis

تشخيص مبنى على تفاعلات المصل للمستضدات .

71٨ - الانتشار المناعي

immunodiffusion

انتشار المستضدات والأجسام المضادة من مواضعها المنفصلة في وسط من الهلام المتسمىء ، حيث تكون منحنى متناقص في تركيزها خلال هذا الوسط .

٦١٩ - السيادة المناعية

immunodominance

درجة إسهام الجزء المحدد لفاعلية المستضاد في التفاعل مع جسم مضاد معين .

۲۲۰ - سائد مناعی

immunodominant

وحدة من مكونات المستنصاد لها الأثر الأكبر على تخصيص الأجسام المضادة التى يولدها ذلك المستضاد -

ر الکتروفوریة مناعی (الکتروفوریة مناعیة)

immunoelectrophoresis حركة جزيئات الجسم المضاد تحت تأثير مجال كهربائي بحيث يمكن تبين كل مكون على

حدة ٠

٦٢٢ - تعزيز مناعي

immunoenhancement

زيادة مستوى الاستجابة المناعية بوسائل متخصصة وغير متخصصة .

٦٢٣ - فريتين مناعى

immunoferritin

جسم مضاد مسوم بالفرّتين بحيث يجعل أماكن التعقاعل المناعى مرتية للمجهر الإلكتروني عند اتحاده بالمستضد -

٦٢٤ - ترشيح مناعي

immunofiltration

استخراج الأجسام المضادة في صورة نقية بتعريض المصل لمستضاد معين لا يذوب .

* ترشيح مناعي تحليلي

i., analytical

تقنية تستخدم للكشف عن مستضدات أخرى معينة في محلول مشوب بمستضدات أخرى متعايرة مع المستضدات المطلوب الكشف عنها .

* ترشيح مناعي تجهيري

i., preparative

تقنية كيميائية مناعية تفصل البروتينات الميزة للسرطان .

٦٢٥ - فلورة مناعية

immunofluorescence

طريقة لتحديد مسواضع المستنصدات أو الأجسام المضادة في الأنسجة عن طريق تبين غط الفلورة الناشئة عن تعريض النسيج لفعل مستضاد أو جسم مضاد معين ومسوم بصبغ الفلوروكروم .

i., direct * فلررة مناعية مباشرة * immunofluorescence

(انظر : immunofluorescence)

* فلورة مناعية غير مباشرة

, indirect

فلورة يستخدم فيها طاقمان من الأجسام المضادة أولهما ، وهو خاص بالبروتين موضوع الكشف ، والشائي مسوم بجموعة كيميائية مفلورة خاصة بالجسم المضاد الأول .

* مولد المناعة مولد المناعة مادة قادرة على إحداث استجابة مناعية -

٦٢٦ - وراثي مناعي

immunogenetic

صفة لما له علاقة بالتفاعلات المناعية للبنية الرراثية كما هو مشاهد في دراسة فصائل الدم ٠

٦٢٧ - الوراثية المناعية

immunogenetics

أ - دراسة التنويعات الوراثية باستخدام طرق مناعية .

ب - دراسة العوامل الوراثية التي تحكم
 الاستجابات المناعية للمرء وانتقال هذه العوامل
 من جيل إلى جيل .

٦٢٨ - مولد المناعة

immunogenic = immunogen • (immunogen : انظر)

٦٢٩ - توليد المناعة

immunogenicity

الخاصية التى تكسب مادة ما القدرة على إحداث تفاعل مناعى تعرف شدته من القدر الذى تستطيع به مادة ما إحداث التنفاعل المناعى -

٦٣٠ - جلوبيولين مناعي

immunoglobulin

بروتين من أصل حيوانى معروف بنشاطه كجسم مضاد تكونه الخلايا اللمفاوية وخلايا البلازما ، وهذه الجلوبيولينات تعمل كأجسام مضادة متخصصة ، وهى المسئولة عن النواحى المصلية فى المناعة ، ولها خمسة أنواع مختلفة ذات سلسلة ثقيلة ونوعان آخران لهما سلاسل خفيفة .

* جلوبيولينات مناعية إفرازية

i.s, exocrine

= gammopathy

= secretory immunoglobulins جلوبيولينات مناعية توجد في سوائل الجسم خارج الدورة الدموية مثل الإفرازات الموية واللعاب والصفراء وغيرها .

۱۳۱ - وصب جلوبيولينات المناعة immunoglobulinopathy

حالة مرضية تتميز بتكاثر مرضى للخلايا اللمفاوية التى تفرز الجلوبيولينات المناعبة .

٦٣٢ - علم الدم المناعي

immunohematology

فرع من علم الدم يدرس تفاعلات الأجسام المضادة مع المستحدات وما يشبه ذلك من ظواهر تؤدى إلى حدوث العلامات الإكلينيكية لأمراض الدم .

٦٣٣ - التغاير المناعي

immunoheterogeneity حدوث التفاعلات المناعية في شكلين أو أكثر .

۹۳۶ - مغایر مناعی

immunoheterogeneous صفة لما له شكلان أو أكثر من التفاعلات المناعبة .

٦٣٥ - نسيجي كيميائي مناعي

immunohistochemical

صفة للتفاعلات التي تحدث بين الأجسام المضادة والمستضدات في التحضيرات المعملية النسيجية مع استخدام مواد كيميائية مثل ما يحدث في الفلورة المناعية .

٦٣٦ - فلورية نسيجية مناعية

immunohistofluorescence

فلورة نسيجية تتم بحقن الجسم المضاد
المسوم بصبغ الفلوروكروم ٠

٦٣٧ - عاجز المناعة

immunoincompetent
صفة لمن تنقصه القدرة على إحداث تفاعل
مناعى عند تعرضه لتحد مستضاد

٦٣٨ - مناعي

immunologic = immunological صفة لما لد علاقة بعلم الناعة ٠

immunologist خبير مناعة - ٦٣٩ شخص يختص بدراسة المناعة -

immunology علم المناعة فرع من العلوم الطبيسة الحيوية معنى فرع من العلوم الطبيسة الحيوية معنى باستجابة الكائن الحى للتحديات المستضادة وبذا يميز نفسه عن غيره ويشمل ذلك كل النواحى الحيوية والفيزيقية والكيميائية للظراهر المناعية .

٦٤١ - تنغيم مناعي

immunomodulation ضبط الاستجابة المناعية للمسترى المطلوب مثل تقوية المناعة أو كبتها أو إحداث تحمل مناعى •

٦٤٢ - علم الطفيليات المناعي

immunoparasitology
علم يعنى بتطبيق صفاهيم المناعبة على
التفاعلات بين الطفيليات وعوائلها

۱۶۳ - قصور المناعة (مناعة قاصرة)
immunoparesis

استجابة مناعية قاصرة حيال عامل معد

٦٤٤ - إمراض مناعى

تغير مسار المرض أو تأثره باستجابة مناعية خلوية أو مصلية أو تأثره بنواتج الاستجابة المناعية مثل ترسب مواد ناتجة من تفاعل مناعى في كبيبات الكُلية .

immunopathogenesis

مُمْرِض مناعی ناmmunopathologic

صفة لما يُحدث تغيرات مرضية عن طريق التفاعلات المناعية ·

٦٤٦ / ١ - علم الأمراض المناعى

immunopathology

فسرع من العلوم الطبية يعنى بالتفاعلات المناعية المرتبطة بالأمراض سواء كانت هذه التفاعلات مفيدة أو ضارة .

/ ٢ - الأوصاب المناعية المرتبطة المرتبطة بالاستجابة المناعية للأمراض .

٦٤٧ - فسيولوجيا المناعة

immunophysiology

دراسة الظواهر الفسيولوجية المرتبطة بالعمليات المناعية ·

٦٤٨ - القدرة المناعية

immunopotency

الإمكانات المناعية للأجسام المضادة في تفاعلها مع جزى، مستضاد لبدء تكوينه جسماً مضاداً .

٦٤٩ - تعزيز المناعة

immunopotentiation

أ - استعادة أو زيادة تفاعل مناعى قاصر ·

ب - زيادة الاستجابة لمولدات المناعة عن
 طريق استخدام مادة أو عامل أو علاج معين

- ٦٥ - مُعزز المناعة

immunopotentiator
عامل يحدث استجابة مناعية عامة مثل
الطعوم ٠

٦٥١ - ترسيب مناعي

immunoprecipitation ترسيب ناشى، عن التفاعل بين جسم مضاد ومادة مستضادة .

۲۵۲ - مکثر مناعی

immunoproliferative صفة لما يؤدى إلى تكثر الخلايا اللمفاوية المنتجة لجلوبيولينات المناعة ،

٦٥٣ - وقاية مناعية

imniunoprophylaxis منع حدوث المرض باستنخدام الطعنوم أو

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

الأمصال العلاجية ٠

٩٥٤ - بروتين مناعى

immunoprotein

(انظر : immunoglobulin) -

ه ه ه - غَرْز مورد ما القوة - تثبيت باستخدم القوة -

impacted - منفرز - ٦٥٦ مدفوع بقوة في موضع مثل الضرس .

۱۹۵۷ – انغراز ۳۵۷ – ۳۵۷ تثبیت شیء ما بقرة ۰

i., ceruminal * انحشار الصملاخ
 تراكم مسادة الصمسلاخ في قناة الأذن
 الخارجية

i., dental * انغراز سنى
 تشبيت السن فى سنخه بحيث يمتنع عن البزوغ إلى موضعه الطبيعى .

i., fecal * انحشار برازی
 تجمع کتلة برازیة صُلّبة فی المستقیم أو القولون السینی ٠

impalbable منهى الجُسّ - ٦٥٨

صفة لما يصعب تبينه باللمس .

۱۳۹۰ – الفَرد – ۱۳۹۰

صفة للمنفرد ، ومن لاصنو له ٠

impatency – إصمات - ٦٦٠ جعل الشيء مغلقاً وبلا تجويف .

impatent – مصمت – ٦٦١ صفة لما ليست له فتحة ولا تجويف .

imperception عَمَد - ٦٦٣ عدم إدراك المعنى ٠

۱۹۶ - مختوم ـ مسدود

imperforate

صفة لما ليس لد فُتُحة مثل ما يصيب الشرج خلقية في بعض الحالات .

770 - انسداد ـ ختام

imperforation

حالة مرضية تختفى فيها الفتحة السّرية مثل ما يحدث في الشرج .

imperious - تهرى - ٦٦٦ - تهرى صفة للحركات أو التصرفات التي لا تخضع للإرادة .

impermeable - كتيم - ٦٦٧ صفة لما لا يسمخ بمرور شيء من خلاله ٠

impervious – منيع – ٦٦٨ صفة لما لا يسمح بالاختراق .

impetiginization تقربر - ٦٦٩ حدوث إصابة جلدية نتيجة عدوى بالكورات أو السبعيات في جزء من الجلد سبق إصابته بمرض جلدي آخر .

impetiginous - تربائی - ۱۷۰ مفة لما له طبیعة القرباء .

impetigo التهاب جلدى ينتج عن العدوى بالمكورات السبحية والعنقودية ، حيث يحدث حويصلات متجمعة هشة ذوات رؤوس مدببة تحتوى على مادة صديدية تنتشر بسرعة وتنفجر محدثة تقرحات .

* قوباء " بوكهارت "

i., Bockhart's

التهابُ سطحى فى بصيلات الشعر يسببه المكور العنقسودى الذهبى ويحدث بشرات صديدية ويصيب فروة الرأس والأطراف بخاصة .

* قرباء فقاعية * قرباء فقاعية تصيب الرُضَّع والأطفال والأماكن غيريرة العيرق وتكون فقاقيع هشُّد تلتشم بتكوين تقرحات حلقية .

implant, to يغرس – ٦٧٢ يدخل مادة أو نسيج في أحد تجاويف

الجسم أو أنسجته .

177 - الغرس - ٦٧٣ مادة تدخل في الجسم المطعم بها ٠

i., dental **
 * غرس سنى **
 * غرس سنى **

 مادة بلاستىكىت توضع فى عظم الفك
 لتدعيم تاج السن **

* غرس بطانی رحمی

i "s, endometrial
قطع صغيرة من بطانة الرحم تنقل إلى
الرحم أو المبيضين من بريتون الحوض

* غرس عظمی

i . , endo - osseous

سن اصطناعية تغرس فى الأسناخ العظمية
للفك بحيث تبزغ من خلال الغشاء المخاطى
لتكون دعامة لتركيبات سنية .

* غرس مغناطيسي

i . , magnetic معدنية معنطة توضع في عظام الفك ، وتساعيد على تشبيت الأسنان

الاصطناعية ا

* غرس تحت سمحاقي

i . , subperiosteal نبيطة معدنية تُشكَلُ لتلاثم شكل عظام الفك وتوضع على سطح العظمة تحت السمحاق لتثبيت الأسنان الاصطناعية

implantation عرس - ٦٧٤ - غارس أ - التصاق العلقة في جدار الرحم في الأمول من مراحل تكوين الجنين .

ب - غرس جزء من نسيج في موضع آخر
 من الجسم كما يحدث في زرع الجلد أو العصب
 أو أوتار العضلات

جـ وضع مادة مشعة أو خاملة في جسم . ي

i . , hypodermic * غرس تحت جلدی * غرس عقار طبی تحت الجلد ،

i., nerve * غرس العصب
 عملية جراحية توضع فيها قطعة من عصب
 في غمد عصب آخر .

i . , periosteal * غرسٰ سمحاقى

عملية جراحية يفرس فيها وتر عضلة في سمحاق أحد العظام عند موضع انغراس وتر عضلة أصيبت بالشلل .

٦٧٥ - زرع الأسنان

implantodontics

فسرع من طب الأسنان يختص بزرع لدائن مثلية لا يرفضها الجسم في عظام الفك لدعم الأسنان الاصطناعية .

٦٧٦ - علم زرع الأستان

implantology

ميحث علم الأسنان الذي يختص بعملية زرع الأسنان -

impotence عَنَه - ٦٧٧ - عَنَه عجز يصيب الرجل فلا يقدر على الجماع ·

impotent (عنين) - ٦٧٨ - معنون (عنين) صفة للرجل المصاب بالعَـنَـة .

٩٧٩ - عَنْه

impotency = impotence

(انظر : impotence) .

- ٦٨ - يُلقِّح ـ يُبحُبل

impregnate, to

يحدث الحمل

impregnation - اللَّقْح ـ اللَّقْح - ١٨١ - عملية إخصاب الأنثى .

۲ – بصمة ـ ختم

نسخة سلبية تمثل شيئاً ما

٣ - انخساف

(depression : انظر :

«انخساف قاعدي

i . , basilar = platybasia
= basilar invagination
عيب خلقى في العظم العنقفي ، وأعلى
العمود الفقاري ، يبدو فيه هذا الجزء الأعلى
وكأنه دفع قاع الجمجمة إلى أعلى .

i . , cardiac * البصمة القلبية

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

صفة لمن شارف الاحتلام .

بصمة يحدثها القلب على ما يجاوره من

أعضاء مثل الكبد والرئة

impuberism اليفوع ٦٨٨-

i . , dental

* بصمة الأسنان

من شارف الاحتلام .

بصمة للفك والأسنان تُصنع من مادة لدنة

وتُمثل غالباً لأجزاء الفم ٠

impulse - ۱ / ۱۸۱

أ - قرة دافعة مفاجئة

improcreant

٦٨٣ – عقيم

غير قادر على الإخصاب

ب - تصميم غلاب لأداء فعل ما

٢ - دفعة (عصبية)

كمية من الجهد الكهربى تنطلق من نهاية

impuberal الأعص

٦٨٤ – يانع

مصطلحات في الجفرافيا*

^(*) أعدتها لجنة الجغرافيا بالمجمع ، وأقرها مؤقر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته الخامسة بتاريخ ٢٦ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ١٨ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣ م

أعد هذه المصطلحات لجنة الجغرافيا

مقررا	* أ . د . سليمــان حزيـــن
خبيرا	* أ . د . محمد السيد غلاب
خبيراً	* أ . د . إبراهيم أحمد رزقانه
خبيراً	* أ . د . يوسف عِبد المجيد فايد
محررا	* أ. محسن أحمد عبد الرحمن

مصطلحات في الجغرافيا

\- تسوية السطح عملية تحات وإرساب تؤدى إلى نحت البارز من الأرض وإرسابه في الفائر منها.

(انظر كذلك مصطلح " شبد السهل " في المعجم الجفرافي للمجمع) -

peneplain حاتى - ٢ - سهل تحاتى سهل يتكون بالنحت وكشط قدم الصخر بعدوامل التعرية حتى يصبح سطح الأرض مستوياً.

(انظر كذلك مصطلح " شبه السهل " فى المعجم الجغرافي للمجمع) -

peneplanation pediplanation,

panplanation

lide a partial panplanation

lide a panplanation

4 - مستوى الدائرة الكسوفية plane of the ecliptic المستوى الأفقى الذي يتصادف فيد وقرع مسركنز الشمس والأرض والقمسر على خط مستقيم واحد فيحدث كسوف الشمس أو

خسوف القمر بالنسبة لسبكان الأرض.

و اسفين لابى
 اسفين لابى على شكل مثلث يندفع جانبياً
 داخل تكوينات سفح البركان ويضيق كلما
 صعد طرفه إلى أعلى نحو حافة الفوهة .

٦ - بلانينة (م)

planina (Serbo - croat)

ظاهرة تضاريسية على شكل حافات
مستطيلة من الحجر الجيرى وتكون سطوحها
مستوية وتكثر في مناطق الكارست في شمال
غرب البلقان .

۷- خريطة سماوية planisphere خريطة تبين توزيع النجوم لأحد نصفى القبة السماوية.

۸ - تربة غسالية صلدة
 تربة غسل سطحها وأزيلت منه بعض المواد
 ثم أرسبت فيما تحت السطح وتكون في العادة
 جامدة

١٣- هضية بينية

intermont plateau

مرتفع من الأرض مستوى السطح يقع بين سلاسل الجبال . ومن أمثلته هضبة الأناضول في تركيا وهضبة إيران وهضبة التبت في آسيا وهضبة كلورادو في غربي الولايات المتحدة الأمريكية وهضبة بوليفيا في أمريكا الجنوبية.

۱٤ - هضبة بركانية

volcanic plateau

مسرتفع من الأرض يتكون سطحسد من اللابة الغطائية السميكة . ومن أمثلته هضبة (الحبشة) (أثيوبيا) وهضبة الدكن في الهند.

١٥ - لابة غطائية

trap lava (Deccan, Germ)

تكوينات من البازلت خرج صهيرها من جوف الأرض في شقوق أو فوهات وانتشر على سطح الأرض في غطاء شامل . ومن أمثلتها هضبة الحبشة .

(انظر كذلك مسصطلح " لابة " في المعسجم الجغرافي للمجمع) .

٩ - قياس إنتاجية النبات

plant productivity, index of درجة قدرة النبات على الإنتاج وتعتمد هذه الدرجة على العوامل المناخية خاصة الحرارة والمطر.

• السطح الأرض مجسم السطح الأرض مجسماً ويكون شكل يمثل فيه سطح الأرض مجسماً ويكون ذلك بطريقتين :

أ - عمل مجسم من الصلصال أو اللدائن أو
 الجبس أو الخشب عثل تفاصيل السطح .

ب - رسم خريطة مظللة بالتهشير الذي يبرز معالم السطح .

۱۱- هضبة تكتونية (م)

tectonic plateau

مرتفع من الأرض مستوى السطح تَكُونُ بفعل الحركات التكتونية للأرض وقدأدت إلى ارتفاعه أو إلى انخفاض الأرض التي حوله .

١٢ - هضة متخلفة

residual plateau

بقايا مرتفع من الأرض أتت عوامل التعرية على ما يحيط به . ومن أمثلته الليجنى وكسبرلاند بين سلاسل الأبلاش في الولايات المتحدة الأمريكية .

١٦ - حصباء الهضاب

plateau - gravel
غطاء رقيق من الحصياء يغطى سطح
هضية وفي العادة تعرى الرياح ما بينها من
الرمال.

الراح تكتونية السطح مستطيلة بلاطات كبيرة مستوية السطح مستطيلة الشكل يفصل بعضها عن بعض خطوط انكسار وأخاديد محيطية وقد تعرق الجيولوجيون على ستة ألواح أرضية كبيرة هي :

أوراسيا وأمريكا وأفريقية وقاع المحيط الهادى وقاع المحيط الهندى والقارة القطبية الجنوبية إلى جانب عدد من الكتل الصغرى .

platform - رصيف - ۱۸ - رصيف - ۱۸ - كتلة مستوية تتكون نتيجة لنحت الأمواج.

٢ – كتلة من الصخور القاعدية مستوية
 السطح قديمة التكوين مثل الرصيف الروسي.

۱۹ -- قانون " بلايفير " (م)
Playfair's law
قسانون وضعمه " بلايفسيسر " (في القسرن

العشرين)للمناطق ذات التركيب الصخرى المتجانس ويقضى القانون بما يأتى:

۱ - أن يكون حجم الأنهار متناسباً مع حجم الأودية التي تحتويها .

٢ – أن تكون مقارن الأودية متساوية فى ارتفاعاتها.

pleion منطقة شذوذ مناخى - ۲۰ منطقة تشذ فيها أحوال المناخ شذوذا واضحا بالزيادة عن المعدل المألوف خاصة درجات الحرارة -

۲۱ - ثوران بليني

plinian eruption

ثوران بركانى ينسب إلى أول من وصفه وهو " بلينى " الكاتب الرومانى وقد حدث ذلك فى سنة ٧٩ ميلادية فى بركان فيزوف .

۲۲ قشرة متصلية

plinthite (Duricrust)
انظر كذلك هذا المصطلح في المعجم الجغرافي للمجمع .

٢٣ - خطأ خريطي مثبت

plottable error أصغر ظاهرة يسمح حجمها بإثباتها على

الخريطة بحسب مقياسها .

۲٤ - جلمود منزلق منعزل

ploughing block

كتلة صخرية منقولة لها طرف بارز وقاعدة
غائرة يزداد توغلها فيما تحتها بتأثير الصقيع.

plucking الصخر الصغيرة من تحت النهر عملية طرد الصخور الصغيرة من تحت النهر الجليدي بفعل تجمد المياه وازدياد حجمها فتضغط على قطع الصخر وتطردها إلى خارج المجرى الجليدي.

plug – وتد بركانى حتى بركان قديم تصلبت فيه أعمدة اللابة ثم أزيلت من حولها التكوينات الهشة والرماد البركانى بفعل عوامل التعرية .

(انظر كذلك مصطلح " عنق البركان في المعجم الجغرافي للمجمع)

plug - volcano بركان لابى - ۲۷ كتلة بركانية تكونت بفعل تجمع اللابة المندفعة من فتحة البركان في حالة

انصهار ثم تصلبها بعد ذلك .

plume - نفثة بركانية التي تخرج إلى الدفاع الصهير والغازات التي تخرج إلى

السطح من المنطقة الواقعة بين نواة الأرض وقشرتها.

plunge - pool بركة شلالية حفرة ينحتها الماء المتساقط بقوة عند قاعدة مسقط مائى.

Pluvial (phase) - ٣٠ - دور مطير قسم من أقسام العصر المطير في الزمن الجسيولوجي الرابع (البلايستوسين) وقد انقسم في المناطق الصحراوية إلى أدوار مطيرة تتخللها فترات جافة .

inter - pluvial مطيرة - ٣١ - فترة غير مطيرة - المناف لا سيما في مدة من الزمن امتازت بالجفاف لا سيما في المناطق الصحراوية وتفصل بين دورين مطيرين

۳۲ – حاجز رسوبي

point - bar deposits

إرسابات محجوزة داخل منعطفات الأنهار
عند تعرجها فينحت النهر من الجانب المقعر
ويرسب على الجانب المحدب.

٣٣ - كتلة هرائية قطيية

polar air - mass

هوا عنشاً في العروض مابين ٤٠ و ٦٠ إما فوق المحيط (قطبية بحرية) أو فوق داخل القارات (قطبية قارية).

polar front حبهة قطبية حبهة قطبية منطقة التقاء الهواء القطبي بالهواء المداري .

٣٥ - اندفاع هوائي قطبي

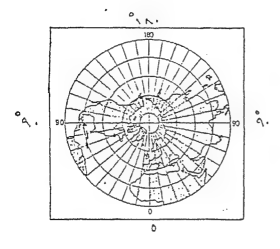
polar outbreak

وصول هواء قطبى بارد فجأة من العروض العليا إلى العروض الدفيئة يؤدى إلى حدوث طقس بارد مصحوب برياح عنيفة .

polar projection مسقط قطبى – ٣٦ مسقط قطب طريقة لرسم خريطة يكون مركزها القطب الشمالى أو الجنوبى ، وفى حالة اتخاذ القطب الشمالى مركزاً للخريطة يكون محيط الخريطة

هو خط الاستواء ، ويطلق على هذا المسقط أحياناً المسقط السمتي .

(انظر كذلك مصطلح " السمتى " في المعجم الجغرافي للمجمع) "



٣٧ - مسقط سمتي

zenithal projection

طريقة لرسم خريطة حول نقطة معينة على سطح الكرة الأرضية تعتبر مركزاً لها فإذا كانت هذه النقطة هي القطب تشع منها أنصاف دوائر هي خطوط الطول وتدور حولها دوائر قشل خطوط العرض . ويحقق هذا المسقط تساوى المسافات على الخريطة .

(انظر كذلك منصطلح " مسقط قطبى " في المعجم الجفرائي للمجمع) .

polar vortex حرامة شبه قطبية حالة تصاحب المنخفض الجوى في المناطق دون القطبية وتزداد حدتها في فصل الشتاء . وتسود فوق جزيرة ايسلندة بالمحيط الأطلنطي وفوق الجزر الألوشية في شمال المحيط الهادي .

۳۹ - خسف کارستی (ذوبانی)

polje (serbo - croat)

منخفض فى سطح الأرض ينتج عن إذابة
الماء للحجر الجيرى وتسود هذه الظاهرة فى
مناطق الكارست فى شمال غرب البلقان وفى
بعض أجزاء من شمال هضبة نجد .

مع - تحليل الطلع الحفرى (حبوب اللقاح)

pollen analysis

دراسة حبوب اللقاح الحفرية لمعرفة أنواع
الأشجار التي خلفتها عما يلقى الضوء على نوع
المناخ القديم السائد إن ذاك .

(انظر مصطلح " علم الطلع الحقرى " في المعجم الجغرافي للمجمع)

24 - مسقط متعدد المخاريط polyconic projection طريقة في عمل الخرائط بتقسيم الأرض إلى قطاعات مخروطية متجاورة بحيث يكون

في وسط كل مخروط خط طول أساسي .

٤٢ - دورات التعرية المتعددة

polycyclic (multicyclic)

مصطلح يستخدم في الدراسات

الجيومورفولوجية للتعبير عن تعرض منطقة
ما لعدد من دورات التعرية .

polygenetic الأصول دراسة بعض الظاهرات الجغرافية التي يرجع دراسة بعض الظاهرات الجغرافية التي يرجع تكوينها إلى عوامل متعددة ومتعاقبة أو متداخلة . ومن أمثلتها بعض الجبال التي يدخل في تكوينها تأثير الطي والانكسار والبركنة وعوامل التعرية ، ويستخدم هذا المصطلح أيضاً لأنواع التربة والظاهرات الجيومورفولوجية .

polygon, soil تربة مفروزة تربة عند حافات المناطق الجليدية حيث يجلب الجليد الرواسب مختلطة وعند ذوبان المياه المتجمدة التي تحتفظ بها الرواسب تجرى هذه المياه فتفرز الرواسب حيث ترسب

المراد الغليظة أولاً ثم ترسب الرمال الخشنة ثم تنقل المراد الناعمة إلى أطراف الترية ، وهذه الظاهرة تخمتص بهما المناطق الجليمدية ولكنهما حدثت أيضا على هوامش أفرع الدلتا المصرية حيث كانت ميماه الفيسضان تخرج عن المجرى مثل فرع دمياط وفرع رشيد فتنتقل الرواسب مفروزة .

٤٥ - كارست الأقاليم الرطبة

polygonal karst

نوع من تكوينات الكارست تخستص به المناطق الرطبسة وينتج عنه ظاهرات سطح متنوعة .

٤٦ - مسقط متعدد السطوح

polyhedric projection

طريقة لرسم الخرائط الطبوغرافية كبيرة المقياس ، وفي هذه الخرائط تتساوى المسافات على خط الطول الرئيسي .

ponente (م) - بوننتة (م) دياح محلية تهب على السواحل الغربية الجزيرة كورسيكا وساحل فرنسا على البحر المترسط وهي غالباً باردة وجافة .

٤٨ - سرداب عمودي

ponor (Serbo - Croat)

بشر أو فتحة طبيعية رأسية في مناطق الحسجسر الجسيسرى تصل بين السطح الخارجي وكهوف تكونت تحت الأرض وقد تجرى فيها المياه من السطح إلى الباطن بصورة دائمة أو متقطعة.

٤٩ - تغضن قاع المجرى

pool and riffle

ظهور تموجات فى قاع مجرى النهر لا سيما عند ثنياته بحيث توجد انخفاضات رملية عرضية متوازية تفصل بينها ارتفاعات خفيفة من الحصباء التى أخلاها جريان الماء من رمالها.

٥٠ - الضغط الجوني لماء التربة

pore water pressure

ضغط الماء جانبياً عند تغلغله بين مسام الصخور وفتاتها وقد تتسبب هذه الظاهرة في حدوث انهيارات داخل التربة وتحت أساسات المبانى عندما تنزح هذه المياه من التربة أو تتسرب منها.

_

poresity مسامية -۵۱

خاصية الصخر إذا كان واسع المام خشن النسيج مثل الرمال والحصى والحجر الرملي والدماليك والحجر الجيرى الحبيبي .

٥٢ - السماق (الأمبراطوري)

porphyry

نوع من الصخر الجرانيتي الأحمر القاني بلرراته دقيقة ولكنها واضحة وينسب إلى جبل السماق بالصحراء الشرقية.

(انظر مصطلح " صخر الفرقيير " في المعجم الجغرافي للمجمع) وكذلك مصطلح " صخر بورفيري " في معجم الجيولوجيا للمجمع).

۵۳ - شذوذ حراری موجب

positive anomaly, of temperature

حالة يكون فيها متوسط درجة الحرارة في إحدى متحطات الرصد أعلى منه في باقى المحطات على خط العرض نفسه .

٥٤ - معالم السطح الموجبة

positive landforms

أجزاء سطح الأرض المرتفعة بصورة ظاهرة عما حولها وفوق مستوى سطح البحر .

٥٥ - معالم السطح السالبة

negative landforms أجزاء سطح الأرض المنخفضة بالنسبة لما حولها أو بالنسبة لمستوى سطح البحر.

۵٦ – تغير مستوى سطح البحر

positive or negative movement of sea - level

التعفير في العلاقة بين مستوى الماء واليابس وينتج عنه إما ارتفاع في مستوى سطح الماء أو انخفاض فيه ، ويسمى التغير من النوع الأول تغيراً موجباً ، والتغيير من النوع الثاني تغيراً سالباً.

post - glacia مرحلة الجليدى مباشرة . مرحلة تلى نهاية العصر الجليدى مباشرة . يقدر مداها الزمنى بما يتراوح بين ٥٠٠٠ منة ق .م بحسب تراجع حافة الغطاء الجليدى في مختلف البلدان .

pot (E.) cirque (F.) - ٥٨ - ٥١٥ - ٥١٥ تعبير يطلق على منطقة مقورة في حافة الجبيل يكونها الجليد في السفوح المواجهة للشمال في العروض العليا ، أما في العروض الأخرى فتكونهاعوامل التعرية .

(انظر كذلك مصطلح " دارة الجليد " في المجمع) .

potamology علم الأنهار
 الدراسة التي تختص بتكوين الأنهار
 وطبيعتها وأشكالها .

٦٠ - بلانكتون (م) الماء العذب potamoplankton

كاثنات عطوية دقيقة (نباتية أو حيوانية) توجد في المياد العذبة كالأنهار والترع ونعوها.

(انظر كـذلك : مصطلح " عسوالق " في المجمع البغرافي للمجمع) •

potential energy – طاقة الوضع الطاقة التى تختيزن فى الماء فى وضعه الطاقة التى تختيزن فى الماء فى وضعه المسبب الحركة كما يكون فى حالة الأمواج والأنهار ، ويلاحظ فى حالة النهر أن طاقته الكامنة تنطلق عند هبوطه بالجريان من أعلى إلى أسفل وتصبح طاقة حرة .

(انظر كذلك : مصطلح " طاقة الوضع " في معجم الفيزيقا للمجمع).

٦٢ - طاقة التبخر والنتح

potential evapotranspiration

الطاقة التي تسبب تبخر المياه من التربة أو
نتحه من النبات وقد رضع " ثورنشويت" سنة
١٩٤٨ ، سنة ١٩٥٥ قواعد لقياسها .

٦٣ - طاقة عدم الاستقرار

potential instability

(of an air - mass)

طاقة تؤدى إلى ارتفاع كتلة هوائية عندما

يعترضها حاجز جبلى أو تواجهها كتلة هوا،
يارد فتضطر للارتفاع .

74 - ثلج دقیقی البلورات کالمسحوق یتجمع ثلج جاف دقیق البلورات کالمسحوق یتجمع تحت ظروف الحرارة المنخفصصة ویقاس علی أساس أن کل ۷۵۰ مم منه تساوی ۲۵ مم من المطر.

٦٦ - تبكير الاعتدالين

precession of the equinoxes

تقدم موعد حلول الاعتدالين نتيجة لتحول خفيف في ميل محور الأرض بسبب الجاذبية بين الشمس والأرض وبين الأرض والقمر وتتم دورة هذا التحول في محور الأرض مرة كل ٢٦,٠٠٠

precipice - 7V - وأجهة حادة حادة وأبع المنظر حائط جبلى قائم يكون عادة واثع المنظر ويكاد يستحيل تسلقه أو النزول منه.

precipitate – صخر النقع الصخر الذي يتكون من تجمع سائل يحتوى أملاح الكالسيسوم والمفنسيسوم المذابة التي لاتلث أن تجف و تتماسك .

٦٩ - يرم تساقط

precipitation day

اليوم الذي يمتاز بحدوث تكاثف على هيئة مطر أو ثلج أو برد أو ندى يتسجسم عند مسا يعادل ٢٥, من المليمتر.

٧٠- فاعلية المطر (التساقط)

precipitation - efficiency
(effectiveness)

مقياس وضعه " ثورنشويت " سنة ١٩٤٨ لتحديد الأثر الفعلى للتساقط بالنسبة للنبات.

٧١ - كفاءة درجة الحرارة

temperature effeciency

مقياس وضعه " ثورنشويت " سنة ١٩٤٨ لتقسيم أغاط المناخ إلى أقاليم حرارية بإدخال درجات الحرارة في معادلة حسابية .

٧٢- نقطة ذوبان الجليد

ورجة الحرارة التي يبدأ عندها الجليد في درجة الحرارة التي يبدأ عندها الجليد في الذوبان وتكون عادة صفراً مئرياً على السطح الخارجي للجليد وتكون تحت الصفر قليلاً في الأجزاء الراقعة تحت ضفط النهر الجليدي.

٧٣- نُفاثة الضفط الصخري

pressure release

قوة الانتشار الخارجي للصخر عند أطرافه نتيجة لتناقص الضغط عليه وذلك بسبب فعل التعرية أو ذوبان الجليد .

٧٤- نظام الضفط الجوى

pressure system

أحوال الضفط الجوى مثل الضغط المرتفع (ضد إعصار) أو الضغط المنخفض (إعصار).

٧٥- مرياح (دوارة الرياح)

pressure tube anemometer جهاز يسجل سرعة الرياح واتجاهها .

(انظر كذلك مصطلح " مقياس الريح " في المعجم الجفرافي للمجمع).

٧٦ - السطم الأولى

primarrumpf (Germ .)

سطح القسشرة الأرضية قبل أن يتأثر بعرامل التعرية ويكون عادة مستوياً أو على شكل قسبة وقد وضع هذا المصطلح "بنك" (penck) في أوائل القرن الحالي .

۷۷- سطح تحاتی

endrumpf (Germ .)

سطح القشرة الأرضية بعد أن تكون قد سرته عوامل التعرية.

(انظر كذلك مصطلح " شبد السهل " في المجم الجغرافي للمجمع).

Primary الزمن الجيولوجى الأول القرن التاسع مصطلح كان يطلق فى أوائل القرن التاسع عشر على الفترة السابقة للكمبرى ثم أصبح يطلق على زمن الحياة القديمة .

(انظر كذلك منصطلح: " الحسقب الأول " في معجم الجيولوجيا للمجمع) .

٨٠ - الموجة الأولية للزلازل

primary wave

حركة ضغط في القشرة الأرضية تنتج عنها موجة أرضية تصاحب الزلزال ، وهي شبيهة بالموجات الصوتية المتراكبة .

(انظر كذلك مصطلحات "زلزال" و "سيال " و "سيما" في المعجم الجغرافي للمجمع") .

٨١ - خط الطول الرئيسى

principal meridian
خط الطول الذي يتوسط شبكة إحداثيات
على الخريطة .

(انظر كذلك مصطلح " خط الزوال " في المجم البغرافي للمجمع).

prisere أرض قفر بيئة طبيعية قاحلة لا ينمو فيها ثبات وذلك بسبب شدة الجفاف أو زيادة الملوحة أو طغيان الرملية.

٨٣- عناص العملية

process elements

مصطلح يستخدم في دراسة غاذج الجفرافيا
الطبيعية ، ومن أمثلة ذلك دراسة تكوين
الشيواطيء البيحيية من حيث الارتفاع

٨٤- معدل تناقص درجة الحرارة

lapse - rate المدل الذي تتناقص به درجة حرارة الهواء بالارتفاع .

(انظر كذلك مصطلح " معدل التفاوت " في المعجم الجغرافي للمجمع) .

۱۸۰ - تطاع الترازن (للنهر أو الشاطىء)
profile of equilibrium
(for river or shore)
تطاع يمثل النهـر عندمـا يصل إلى مـرحلة

الاستقرار فى النحت أو الإرساب ويطلق أيضاً على الشواطىء البحرية عند استقرار حالتها ويلاحظ أن هذا الاستقرار مؤقت لأنه يتغير بتغير مستوى الانصباب.

٨٦ - بحيرة جليدية متخلفة

preglacial lake

بحيرة تتجمع فيها المياه المتخلفة عن ذربان
الجليد وتحدث إما بتجمع المياه بين طرف الجليد
والحافة المرتفعة وإما بتقاطع الركامات الجليدية
التي تحصر بحيرات فيما بينها .

progradation تراكم شاطئى −۸۷ تراكم الرواسب الفيضية بفعل الأنهار التى تدفع رواسبها داخل بحر هادىء.

٨٨- جانبية موغلة للموجة

progressive profile

موجة تتوغل في مصب نهرى طويل أو

تنحسر عند بنعل المد والجزر أو بنعل الريام.

٨٩- مقطع مجسم

projected profile
مقطع يمثل مظهر السطح المام لمنطقة ما

ويتألف من عدد من المقاطع تسقط على مستوى .

. ٩- حطام الحافة الجبلية

protalus rampart
مفتتات صخرية حادة الزوايا تتجمع عند
حضيض الجبل .

(م) (مطلاتع الحياة القديمة (بروتوزوى) (م) - 4\ Protozoic

مصطلح كان يطلق على أوائل زمن الحياة. القديمة (الباليوزوي) أي على عصور الكمبرى والأردوفيشي والسيلوري.

۹۲ - مصادر الصخور الروسوبية provenance

مصطلح يستخدم بصفة خاصة للدلالة على الأصل الذي تأتى منه بعض التكوينات.

۹۳ - حجر رملی متماسك - ۹۳ - حجر رملی قاسكت حبيباته عادة لاصقة .

psephite (م) - ٩٤ - سينيت (م) تكونات من صخور مجمعة ومتماسكة وتكون أجزاؤها عادة مستديرة الشكل.

(انظر كذلك مصطلح دماليك (رصيص) في المعجم الجغرافي للمجمع).

۹۵- مقیاس رطوبة (سیکرومتر)

psychrometer

جهاز قياس الرطوبة في الجو ويتكون من ترمومترين أحدهما جاف والآخر مبلل، وتستخدم قياسات هذا الجهاز في معرفة الرطوبة النسبية.

pumice - زيد الصهير - ٩٦

تكوين يطفو على سطع اللابة المنصهرة ثم يبرد ويتصلب مكوناً صخراً اسفنجياً يعرف باسم حجر الخفاف ، وتداعمه الرياح على سطح الماء إذا كان البركان بحرياً.

puna . • برنا – ۷۷

مصطلح يطلق فى أمسريكا الجنوبية (بوليفيا خاصة) على الهضاب البينية بين سلاسل كورديلليرا بالأنديز ، كما يطلق على النباتات الفقيرة والحشاتش التى تغطى تلك الهضاب ويطلق أيضاً على إقليم فى بوليفيا .

٩٨ - الركامات المدنوعة

push - moraine

أكوام من الرمل والحصى تدفعها الفطاءات الجليدية عند تقدمها .

٩٩ - قمة هرمية

pyramid (al) peak

قمة من قمم الجبال ذات رأس مدبب وتوجد
عادة في الجبال التي تعرضت لفعل الجليد .

pyrite أحد خامات الحديد وتكثر به نسبة الكبريت أحد خامات الحديد وتكثر به نسبة الكبريت ... ولرنه أصفر بُرأَق ، ويستعفل عادة في استخراج بعض أنواع الكبريت .

۱۰۱ - مفتتات بركانية مجمعة

pyroclast

تكوينات بركانية مختلطة من قطع اللابة
المكسرة والرماد البركاني وهي تتجمع وتتصلب
على منحدرات البراكين وعند قاعدتها.

pyrometer - بيروميتر - ۱۰۲ - بيروميتر جهاز يستخدم لقياس درجة حرارة اللابة المنصهرة .

۱۰۳ - بیروکسینات

pyroxene minerals
معادن بركانية سيليكية تشمل الجاد
والأوجيت ومركبات سيليكية أخرى .

(انظر كىذلك مصطلح بيروكسينات في المعجم الجيولوجي للمجمع).

۱۰۶ - مستطیلات مساحیة

quadrangle

أقسام مستطيلة الشكل أو مربعة تحدها خطوط الطول والعرض وتستخدم في إعداد شبكات الخرائط.

١٠٥ - مسدس المساحة

sextant (quadrant)
جمهاز يستخدم فى قسيساس الزوايا
والارتفاعات للمنشآت البعيدة ويكون على
شكل ربع دائرة مقسم محيطها إلى درجات
تواجد زاوية قائمة.

quadrat وحدة مساحية مساحة معينة تختار لأخذ عينات نباتية من السطح وتتراوح بين متر مربع واحد بالنسبة للحشائش وأكثر من ذلك بالنسبة لبعض النباتات الأخرى.

۱۰۷ - التربيغ (القمرى)

quadrature

وضع يظهر به القمر مرتين فى الشهر ، فى نهاية الأسبوع الثالث من الشهر القمرى . ولهذا الوضع تأثيره المتوسط على المد والجذر .

quagmire منقع رخو

بقعة صغيرة من الأرض مشبعة بالماء وتغطى سطحها النباتات بكثافة بحيث إذا سار عليها إنسان أو حيوان تنضغط تحت أقدامه.

(انظر كذلك مصطلح " مفيض اسفنجى " في المعجم الجغرافي للمجمع) .

١٠٩- المنهج الكمى (التكمية)

quantification

طريقة لاستخدام الأرقام إحصائياً في الدراسات الدلالة على قيم كمية تفيد في الدراسات الطبيعية والبشرية.

معجر - ۱۱ - معجر معجر مكان تقطع منه الأحجار الصلاة أو الرمال

مكان تقطع منه الأحجار الصلدة أو الرمال أو الزلط والحصباء من سطح مكشوف .

١١١ - شبه التوازن

quasi - equilibrium
حالة من التوازن الظاهرى فى مجرى النهر
تكون عرضه للتفيرات .

race منصرف مائى موضع ضيق تنصرف المياه فيه بسرعة إما نحو شاطىء البحر وإما في مجرى نهر.

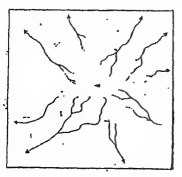
۱۱۳ - علم الطقس الراداري

radar meteorology
علم استخدام الرادار في قياس الظاهرات
الجوية كالرياح والسحب .

١١٤ - غط التصريف الإشعاعي

radial drainage

أحد أغاط تصريف الجداول المائية وتكون في قيمة الارتفاع في الوسط وتشحدر منها الجداول في كل الاتجاهات (انظر الشكل)



radiation الإشماع

انبعاث الطاقة وانتشارها على هيئة موجات كهرمغناطيسية أو صوتية أو جسيمية .

radiation fog خباب الإشعاع – ۱۱۹ – فباب الإشعاع نوع من الضباب يتكون عندما تشع الأرض حرارتها فستبرد ومن ثم تُبَرَّد الهنواء الملامس لسطحها فيحدث بد تكاثف على هيئة ضباب.

١١٧ - اضمحلال إشعاعي

تضاؤل الإشعاع بسبب التحول التلقائي لبعض العناصر نتيجة انبعاث جسيم أو فوتون من نواتها ، فمثلا تتحول ذرات اليورانيوم ٢٠٣ إلى الرصاص ٢٠٦ . وقد استخدمت هذه الطريقة من الدراسة في تقدير عسمر التكوينات الصخرية مثل تلك التي تحتوي على الرصاص .

radioactive decay

(انظر مصطلحی " اضمحلال إشعاعی " ، " تفتت إشعاعی " فی معجم الفیزیقا الحدیثة للمجمع) ،

۱۱۸ - التأريخ بالكربون المشع radiocarbon dating

تحديد عسر التكوينات المضوية عن طريق

تحليل ما تحتويه من كربون مشع يعرف باسم كربون ١٤ ، وقد استخدمه "ليبي "سنة كربون وهذا الكربون قد تُكُون في الطبقات العليا من الفلاف الفازى حيث اكتسب صفة الإشعاع ثم هبط إلى سطح الأرض ودخل في تكوين النباتات لا سيما الشجرية منها وذلك بالتحثيل الضوئي كسما تسرب أيضاً إلى الكائنات الحيوانية ، وبعد موت النباتات أو الكائنات الحيوانية تبدأ في فقدان ما تحتويد من الكربون المشع بمعدل ثابت يمكن قسياسه وبذلك نستطيع أن نحدد التاريخ الذي عاش فيه ذلك النبات أو الحيوان بدقة نسبية (في فيه ذلك النبات أو الحيوان بدقة نسبية (في حسدود ٢٠٠٠٠٠٠٠) .

(انظر كسذلك مسصطلح تأريخ النمسو الشجرى dendrochronology في المعجم المسغسرافي للمسجمع وهو يبين طريقسة أخرى لتأريخ النمو الشجري الأقل قدماً.

۱۱۹ - جهاز راديو سوند

radiosonde (Fr.)

جهاز تحمله بالونة هيدروجين إلى طبقات الجو العليا حيث يسبجل عناصسر الطقسر ويرسلها إلى محطة أرضية .

rain - day برم منظر - ١٢٠ فترة مقدارها ٢٤ ساعة تبدأ من التاسعة - ٢٠٠ ويستقط فيها مالا يقل عن ٢٠٥ ملليمتر من المطر .

rain factor معامل المطر مؤشر يعبر عن العلاقة بين كمية التساقط وبين درجة الحرارة ليبين مدى فاعلية المطر ، ويستخدم في تحديد الأقاليم المناخية وقد عبر عنه عدد من علماء المناخ بمعادلات مختلفة .

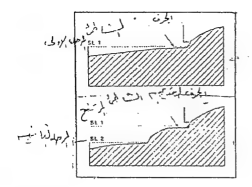
rain forest منطقة كثيفة الأشجار تنمو أشجارها في منطقة كثيفة الأشجار تنمو أشجارها في ظروف الحرارة الشديدة والمطر الغزير وهي توجد بصفة خاصة في حوض الأمزون وحوض الكونغو وجزيرة بورنيو وغينيا الجديدة .

rain wash حركة التكوينات السطحية غير المتماسكة حركة التكوينات السطحية غير المتماسكة وتحدث بفيعل جريان مياه الأمطار الغزيرة خاصة في الأقاليم شبد الجافة حيث يقل الغطاء النباتي الذي من شأنه أن يحمى التربة.

raised beach - مرتفع - ۱۲٤ - شاطیء مرتفع - ۱۲۶ جزء من ساحل البحر انحسرت عند المیاه وترکته مرتفعا عن سطح البحر وقد یکون سطحه مغطی بالحصی أو بالرمال ، ویستدل

من ارتفاعه على المستويات القديمة لسطح البحر.

(انظرالرسم)



raised bog منقع مرتفع مرتفع منطقة قديمة تجمعت فيها تكرينات النباتات

المتحللة الكثيفة والسميكة وتوجد عادة على ارتفاع بالنسبة لما حولها ، كما ترجد عند حافة الغطاءات الجليدية السابقية في إنجلتسرا وأيرلندة .

١٢٦ - عينة عشرائية

random sample

عينة تختار دون قيسود لدراسة المناطق الراسعة التي تزدحم فيها البيانات الإحصائية ويكفى فيها بأخذ عينة تدرس بالتفصيل ويقاس عليها.

١٢٧ - سلسلة جبلية

range of mountains

أمتداد من المرتفعات الجبلية على هيئة متصلة .

۱۲۸ - مدی حراری

range of temperature

الفرق بين درجة الحرارة العظمى ودرجة الحرارة الصغرى في مكان ما .

ranch منطقة مفتوحة تستغل لرعى القطعان، ويستخدم هذا المصطلح في الولايات المتحدة الأمريكية بالذات.

تصنيف لبعض الظاهرات الجغرافية كالأنهار وروافدها والمدن وذلك من حيث حجمها كما تطبق أيضا على السلع المتداولة من حيث جودتها كالفحم والقطن .

۱۳۱ – منحنی معدل التصریف (النهری)
rating curve
رسم بیانی یبین معدل تصرف المیاه من نهر

rattan - نخيل الرتان - ١٣٢ - نخيل المتسلق يوجد في أندونيسيا

له جذع شوكى وتصنع منه الحبال والشباك والسباك

ravine مسيل صغير - ١٣٣ مسيل صغير من الماء ضيق ومتحدر الجوانب .

۱۳٤ - مسبار راداري للرياح

rawinsonde

جهاز يقيس حالة الرياح ويسجلها في طبقات الجو العليا وذلك باستخدام الرادار .

۱۳۵ -علم الخرائط (كارتوجرافيا) (م)

cartography

علم يدرس إنشاء الخرائط وقراءتها وتفسير
ظاهراتها.

ray diagram مخطط شعاعى -١٣٦ نرع من التمثيل الكارتوجراني لتوضيح ظاهرات تشع من نقطة معينة .

۱۳۷ - مرحلة من السار reach

جرز من مجرى النهر بين انحنا عين و وتستخدم أيضا بالنسبة للطرق .

١٣٨ - العصر الجيولوجي الحديث

recent (age)

المرحلة الزمنية الأخيرة في السبجل الجيولوجي للأرض ويقدرها البعض بنحو عشرة الآف سنة .

١٣٩ - فجرة حافية تراجعية

recession col

فتحة على جانب أحد الأودية أظهرها تراجع . الحافة بفعل النحت التراجعي وتنفذ منها الرياح بشدة .

۱٤٠ - رکام تراجعي

recessional moraine

الركام الذى خلف الجليد عند ذوبانه وتراجعه وقد تكرر وجوده على هيئة سلاسل متوازية أرسبت كل منها عند كل وقفة من وقفات الجليد المتراجع .

١٤١ - نطاق تجمع المياه

recharge area

المنطقة التى تنصرف سياهها إلى حوض يتجمع فيه الماء لينبثق على هيئة نبع أو بئر ارتوازية .

١٤٢ - تخريط استطلاعي

reconnaissance mapping
رسم سريع لأحدى المناطق بهدف استطلاع
معالمها العامة .

١٤٣ - غط الصرف المتعامد

rectangular drainage انصراف الروافد والتقاؤها بعضها ببعض على شكل زوايا شبه قائمة .

١٤٤ - طية مستلقية

recumbent fold

شكل من أشكال التواء طبقات القسرة وفيه تندفع الطية لتستلقى على جانبها فوق السطح المجاور.

red earth تربة حمراء ١٤٥

نوع من التربة المدارية أحمر اللون يتكون تحت ظروف المطر الغزير والحرارة الشديدة .

(قارن كذلك مصطلح "لاتريت" في المعجم الجغرافي للمجمع)

١٤٦ - حاجز (مرجاني)

reef (coral)

حاجز صخرى فى البحر قرب سطح الماء ، ومن أمثلت الحواجز المرجانية على شواطىء البحر الأحمر حيث كانت تنمر كائنات المرجان حين يتغلغل ضوء الشمس خلال مياه البحر الصافية . ويحدث أحيانا أن تسفى الرياح الرمال فوق حواجز المرجان فتغطيها .

reef - flat سطح مرجانى حافة حاجز مرجانى فتتتها الأمواج وأرسبت فوقها الرمال التى جلبتها الرياح ونبتت على سطحه بعض النباتات ومن أشهرها نخيل الزيت في المناطق الاستوائية .

١٤٨ - حلقة (جزيرة) مرجانية

reef - knoll

تكوين مرجانى مستدير الشكل نشأ فوق قمة بركان مغمور فى المحيط ثم انحسر عنه البحر وتعرض للتعرية وقد يوجد فى وسطه مسطح مائى .

re - entrant خلجة شاطئية - ١٤٨ - فتحة شاطئية مستطيلة تترغل فيها المياه

وقد تتكرر على الشاطى، ، كما قد يحدث بين المرتفعات في اليابس .

١٥٠- شبكة مربعات مرجعية

reference net

خريطة مقسمة إلى مربعات ترقم بأرقام مستنابعة أو تحدد بأرقام عددية في جانبها الأفقى وبحروف الفبائية في جانبها الرأسى . وتستنخدم في خرائط الطقس أو الخرائط الطبيعية أو خرائط المدن التفصيلية أو غيرها.

١٥١ - موجة مرتدة

refraction wave

حركة الموجة علي الشاطى، حيث تندفع مياهها السطحية إلى البر ثم ترتد بعد انكسارها نحو البحر تحت سطح الماء -

١٥٢ - تحول صخرى واسع النطاق

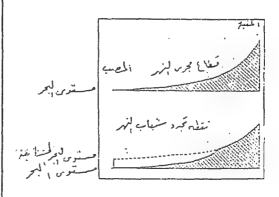
regional metamorphism
عملية تحول الصخور على نطاق إقليمي
تحت تأثير الضغط والحرارة الناتجة عن حركة
قشرة الأرض والنشاط البركاني ويشمل هذا
التحول بنية الصخر وطبيعته

regosol - تربة غطائية تتكون من الطين أو تربة لا نطاقسية تتكون من الطين أو

الرمال •

(قارن كذلك مصطلح تربة حجرية في هذا المعجم) .

۱۵۲ - نقطة تجدد شباب النهر rejuvenation head (knickpoint) المكان الذي يبدأ عنده النحت التراجعي نتيجة لانخفاض مستوى مصب النهر .



٥٥١ - التأريخ التتابعي

تخديد عسر الطبقات الأثرية بالنسبة لتتابعها الزمنى . وقد استخدمت هذه الطريقة لتحديد عسر الطبقات الأثرية لعصر ما قبل

dating

التاريخ فى مصر (وكان أول من استخدمها العالم الأثرى الانجليزى "فلندربيترى "فى أوائل القرن العشرين)

١٥٦ - التأريخ النسبي للصخور

relative age of rocks

تحديد عمر الطبقات بالنسبة لبعضها إلى
البعض بحيث تكون الطبقة العليا أحدث من
الطبقة التى تقع أسفلها ما لم يحدث اضطراب
في القشرة .

١٥٧ - الارتفاعات النسبية للتضاريس

relative relief

علاقة الارتفاعات بعضها ببعض فى الإقليم الواحد ، وتستخدم هذه الطريقة فى دراسة المدرجات النهرية في حسب ارتفاع كل درجة بالنسبة لارتفاع السهل الفيضى المجاور وليس بالنسبة لسطخ البحر .

۱۵۸ - فترة اضطراب التوازن (الاسترخاء)
relaxation time
المدة التي تتوقف خلالها عملية التوازن
(مؤقتاً) في ميول السطح بسبب حدوث

sequence

اضطرابات ثم تعود الحالة إلى التوازن بالتدريج بفسمل عوامل النحت والإرساب ويحدث هذا بصفة خاصة في المجارى النهرية.

١٥٩ - التضاريس البالية

relict landform

سطح الأرض الذي أبلته عوامل التعرية في
عصور سابقة .

(انظر كـذلك مـصطلح " علم فـرد " في المعجم الجغرافي للمجمع).

١٦٠ - المطر التضاريسي

relief rainfall

الأمطار التى تسقط نتيجة لاعتراض أشكال السطح المرتفعة للرياح المحملة ببخار الماء.

١٦١ - صرف لاحق

resequent drainage

انصراف مياه النهر على سطح سبق أن

سوته عرامل التعرية وأعطت سطحاً مخالفاً
ليل الطبقات الأرضية .

(انظر كذلك مصطلحات "نهر تال " ومصطلح "صرف تابع " في المعجم الجفرافي للمجمع).

۱۹۲ - رديم متبق

residual debris (deposit)

فتات الصخر الذي يتبقى في مرقعه
الأصلى بعد أن تنقل بعضه عوامل التعرية .

(انظر كذلك مصطلح " فتات الصخر " في هذا المعجم) .

resistant rock - صخر صلد - ١٦٣ الصخر شديد الصلابة يقاوم التعرية بسبب قاسكه وانعدام التشقق فيه .

١٦٤ - حُسن إدارة الموارد

الإدارة الجيدة للموارد الطبيعية والحضارية بحيث تؤدى إلى أفضل النتائج بالنسبة للبيئة والاستغلال البشرى .

resource management

١٦٥ - العناصر المسئولة

response elements

مجموع العوامل المسئولة عن تشكيل
الظاهرة الجغرافية ..

مصطلحات في علم النفس* والتربية

^(*) أعدتها لجنة التربية وعلم النفس بالمجمع ، وأقرها مؤقر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته الخامسة بتاريخ ٢٦ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ١٨ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣م .

أعد هذه المصطلحات لجنة علم النفس والتربية

مقرراً	* أ . د . سليمـان حزيـــن
عضوأ	* أ . د . كمــال دسوقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
خبيراً	* أ . د . سعيد اسماعيل على
خبيرا	* أ . د . سيد عثمــان
خبيراً	* أ . د . أحمد كمال عاشسور
محرراً	* جمال مراد محمد

مصطلحات علم النفس

۱ - مكاند مكتسة

achieved status

منزلة يكتسبها الشخص بجهده الذاتى · (انظر كذلك مصطلح : مكانة ممنوحة في هذا المعجم)

٢ - تعلم التجنب الإبجابي

active avoidance learning

تعلم القيام بعمل ما تفادياً للعقرية ،
ومثال هذا تعلم فأر أن يتخطى حاجزاً عند دق
الجرس ، وذلك حتى يتجنب صدمة كهربائية .
(انظر كذلك مصطلح " تعزيز سالب " فى
هذا المعجم) .

٣ - تسميع نشيط

active rehearsal التفكير في ارتباطات ومعان للمادة المراد تذكرها ، كأن يعمل الشخص على تشكيل صورة ذهنية مرتبطة بالموضوعات المشار إليها بزوج من الكلمات .

a priorism القبلية المحتل يعرى أفكاراً فكرة تذهب إلى أن العقل يعرى أفكاراً سابقة على الخبرة ، ومن المفترض أن يولد بها الإنسان .

ه - الصدق الأولى (الصدق الحدسى)
 a priori validity
 تعيين صدق اختيار ما بالحدس أو بالحس
 المشترك وليس بالتحقق المنظم .

٦ - مكانه منوحة

ascribed status منزلة تستند إلى الوضع الاجت مساعى للأبوين .

(انظر كذلك مصطلح: مكانة مكتسبة في هذا المعجم).

المربرية البربرية فرض في علم اجتماع الطفولة ينظر إلى فرض في علم اجتماع الطفولة ينظر إلى الأطفال على أنهم غير متحضرين ، يميلون إلى تدمير الأنظمة الاجتماعية والثقافية التي أقامتها الأجيال السابقة ، وعلى هذا فسن اللازم تحويل هؤلاء الأطفال إلى احترام تلك الأنظمة وحُماتها .

٨ -- مبدأ الترغيب والترهيب

carrot and stick principle تعيير مجازى يشير إلى لجوء المستولين

عن التنشئة الاجتماعية للطفل أو تطبيعه اجتماعيا أو تعليمه ، إلى استخدام أساليب التعزيز المختلفة من ترغيب وترهيب .

coevals – أنداد

أ - أشخاص ينتمون إلى فئة عمرية
 واحدة -

ب - معاصرون تجمعهم خبرات مشتركة لجيل واحد .

(انظر كذلك مصطلح: أبناء عام واحد في هذا المعجم) .

cohort (s) ابناء عام واحد كل من وُلدوا في حدود عام بعينه ، مثل أبناء السادسة من العمر الملزمين بدخول المدرسة الابتدائية .

۱۱ - صراع نفسی

conflict, mental

وجسود حوافيز ورغبات لدى الشخص ، شعورية كانت أو غيير شعورية ، يصعب التوفيق بينها .

۱۲ - نزاع اجتماعی

conflict, social حالة نفسية اجتماعية تكرن فيها المصالح

متعارضة بين أفراد أو بين جماعات .

١٣ - مراجهة الذات

confrontation , self
مساعدة الشخص على أن يواجه ما فيه من
ضعف . وهو أسلوب يستخدم في جماعات

(النظر كذلك مصطلح: جماعة ملاقاة في هذا المجم).

۱۵ – ثقافة مضادة با contraculture

= counter - culture

أساليب حياة مضادة لما هو مستقر في ثقافة مجتمع ، وهي تزود أفراد المجتمع ببدائل يتبنون منها ما يشاءون.

د مسلوك المماشاة coping behavior السلوك المتعمد أو غير المتعمد الذى من شأند اختزال التوتر أو تمكين الفرد من التعامل مع موقف ما دون توتر زائد .

(انظر كذلك مصطلح : سلوك تعبيرى في هذا المعجم).

۱۹ - التدريب على مهارات المماشاة coping skills training

شكل من أشكال العلاج المعرفى ، يطلب فيد من الشخص أن يتخيل مواقف تغير عنده القلق مع استخدام أساليب خاصة لإبقائه مسترخيا في أثناء ذلك ،

(انظر كذلك مصطلح: سلوك المماشاة في هذا المعجم).

١٧ - سلوك أو استجابة مستترة

covert behavior (or response)

فعل لايمكن أن يلاحظه شخص آخر
مباشرة .

(انظر كذلك مصطلح: سلوك أو استجابة ظاهرة في هذا الحجم).

۱۸ - عزل قانونی

De jure segregation عزل أفراد ذوى خلفية مخالفة ، عرقية أو دينية أو غيرها ، بحكم القانون ، ومن أمثلة ذلك التمييز العنصرى بين السود والبيض في بعض البلاد.

الشيخوخة التربوى علم الشيخوخة التربوي educational gerontology علم يهتم بالجوانب التربوية للمسنين،

وبخاصة التعلم والإدراك والاستيعاب والتذكر، وكذلك مشكلات توافقهم وممالجتها.

٢٠ - جماعة مُلاقاة

encounter group

جماعة تتكون غالباً من غرباء ، يجتمعون لينفسوا عما يجدونه من حبوط ، أو يعانونه من مشكلات .

ethos - ٢١ - منظومة قيم المجتمع التي تهييمن على توجيهات المجتمع واهتماماته وسلوكه .

٢٢- تحسين السلالة (يوجينات)

eugenics

الأفكار والتصورات التي تُعنى بالارتقاء بالخصائص الموروثة للطفل.

٢٣ - ترقية الإنسان (يوثينات)

euthenics

توفير أفضل ظروف حياة محكنة للإنسان عن طريق تحسين بيئته ، وقد يعنى المصطلح توفير أفضل ظروف اجتماعية للطفل سواء في الأسرة أو المدرسة أو الجوار.

۲٤ - سلوك تعبيري

expressive behavior

سلوك قد يكون صدوره هو غايته ، مثل التمبير الفنى عن خبرة وجدائية ، أو يكون هدفه التمتع مثل اللعب .

(انظر كذلك مصطلح: سلوك المماشاة في هذا المعجم).

۲۵ – علاج نفسی بؤری

focal psychotherapy
علاج نفسى يهدف إلى إزالة عَرَضُ صراع
معين ، دون اللجوء إلى التعمق في التعامل
معين . دم المريض .

geriatrics 77 - طب الشيخوخة 17 - طب النظرية والتطبيقية الخاصة بعلاج . كبار السن .

(انظر كذلك مصطلح : علم الشيخوخة في هذا المعجم) .

٢٧ - ذهان الشيخوخة

gerio psychosis

= senile psychosis

، مرض عقلی مزمن یصاب به کبار السن

ومن أعراضه فقدان الذاكسرة ، والعناد ، والعناد ، والقابلية الزائدة للاستثارة .

gerontology علم الشيخوخة علم مختص بدراسة كبار السن ، ويتبنى وجهة نظر إيجابية إلى الشيخوخة من حيث هي مرحلة عمرية ويعتبرها ظاهرة اجتماعية فضلاً عن كرنها ظاهرة حيوية .

(انظر كذلك مصطلح طب الشيخوخة في هذا المعجم) ٠

in -group ۲۹ – جماعة الداخل ۲۹ – جماعة تقتصر على أعضاء يجمعهم الولاء لها ، ويفسطون التمامل فيسما بينهم على التعامل مع من هم خارجها .

ومرادفها جماعة " نحن " " we - group " (انظر كذلك مصطلح : جماعة الخارج في هذا المعجم) .

٣٠ - مُوَجَّد بِذَاتِهِ - مُوَجَّد دَاخلي

inner directed

شخص يعتمد على معاييره الخاصة في توجيد سلوكه .

(انظر كذلك مصطلح : مُوَجَّد بغيره في هذا المعجم) .

input مُدُخَل ۳۱ – مُدُخَل

معلومات أو طاقة تدخل في منظومة ما (وغالبا ما يستخدم فيما يتصل بالحاسب الآلي) .

(انظر كــذلك مــصطلح : مُخْرَج في هذا المعجم) •

٣٢ - تعزيز سالب

negative reinforcement

دعم استجابة ما بإزالة تنبيه منفر.

(انظر كــذلك مــصطلح تعلم التــجنب الإيجابي في هذا المجم) ٠

٣٣- معزز سالب

negative reinforcer

أى تنبيه يستبعد عقب استجابة ما فيزيد من احتمال ظهورها مستقبلاً ، ومن أمثلة ذلك الصدمة الكهربائية في تجارب التعلم.

noesis عملية المعرفة -٣٤

أ - نشاط الذهن في معرفة موضوع ما ٠

ب - الجانب المعرفي أو الفكري في فعل ما

وهو يقابل الجانب الرجداني والنزوعي

(انظر كذلك مصطلح : أوركسيس في هذا المجم) · ·

noetic (فکری) – معرفی (فکری)

أ - ما يتصل بنشاط الذهن في معرفة
 موضوع ما .

ب - ما يتصل بالجانب المعرفي أو الفكرى في فعل ما .

(انظر كذلك مصطلح : عملية المعرفية ومصطلح أوركسيس في هذا المجم) .

٣٦ - رُهَابِ المرض خوف شاذ من الإصابة بعاهة أو من مرض بعينه .

nostalgia ผูนุโ - ٣٧

أ - شوق الغريب إلى وطند ٠

ب - حنين فرد أو جماعة إلى حقبة من الماضى ·

null hypothesis فرض صفرى –۳۸ المضاد المنطقى للفرض المراد اختباره ، فإذا ثبت أن الفرض الصفرى خطأ ثبتت صحة مضاده ٠

۳۹ - خواف الظلام - رُهاب الليل nychtophobia

الحنوف المرضى نما هو مظلم •

٤٠ - اختبار تجميع موضوع

object assembly test

اختبار يتطلب من الشخص أن يضم أشياء

بسيطة سبق تفكيكها بحيث قفل شكلاً له
معنى -

٤١ - تمثيل الموضوع

object assimilation

ميل صورة تذكر موضوع ما إلى التشكيل في اتجاه التطابق مع غط الفئة التي ينتمي إليها ، مثال ذلك صورة ذاكرة كمثرى بعينها واقترابها شيئاً فشيئاً نحو صورة الكمثري النمطية .

٤٧ – شحنة الموضوع

object cathexis

أ - بالمعنى المام اختيار موضوع أو شخص
ليكون موضوع حب .

ب - فى التحليل النفسى تحويل الليبدو (طاقمة اللذة) من هدفسها الجنسى الأولى واستثمارها في موضوع غير جنسى .

منات المرضوع = الثبات الإدراكي

object constancy

= perceptual constancy

الميل إلى رؤية موضوعات الإدراك ثابة نسبياً على الرغم من التغيير الكبير أ الظروف المحيطة بها من حيث الإضاءة والمساأو من حيث وضعها.

bjectifying موضّعَه دو دو الشخص المستجيب الشخص المصاتع موضوع خارجى مستبعداً ردود فعم الشخصية نحوه.

20 - علم نفس موضوعي

jective psychology اتجاد في علم النفس يلتزم بدراسة ما يما إخضاعه للتياس مادياً .

٤٦ - دوام الموضوع

رود permanence (۱۸۹۲) " بياجيه " (۱۸۹۲) مصطلح استخدمه " بياجيه " (۱۹۹۸) ليسعبر عن تحقق الطفل من موضوعاً ما يظل موجوداً على الرغم ، إخفائه عن نظره .

٤٧ - طريقة الملاحظة

servational method

دراسة الأحداث كما تقع دون ضبط تجريبي للمنفيرات .

obsession – وسواس – ٤٨

فكرة تهيمن على شخص ولا يمكن إبعادها، وعادة ما ترتبط بفزع أو قلق .

٤٩ - استجابة وسواس قهري

obsessive - compulsive reaction

عُصاب يتخذ واحداً من الأشكال الشلاثة الآتية ؛

أفكار مستبدة ومعاودة وغالباً ما
 تكون مزعجة ومثيرة للقلق .

ب - نزعات لا تُقاوم لتكرار أفمال جامدة أو طتوسية .

ج - الشكلين السابقين مجتمعين .

٥٠ - سؤال مفترح

open - ended question

سؤال يحدد المرضوع العام المستقصى عنه

تاركاً للشخص اختيار شكل الأجابة ومحتواها.

operant اجراءة -٥١

استحابة تصدر عن الكائن الحى يمكن التعرف عليها من نتائج فى التعرف عليها با يترتب عليها من نتائج فى البيئة .

operant learning الذي يزيد فيه احتمال أن شكل التعلم الذي يزيد فيه احتمال أن يستبجيب الكائن الحي في مسوقف بعيينه بالاستجابة التي سبق أن استجابت مكافأة أو تعزيزا في مواقف ممائلة.

٥٣ - مستوى الإجراءة

operant level

معدل حدوث استجابة إجرائية قبل أن يتم دعمها تجريبياً.

ع - احتياط الإجراءة = احتياط الانعكاس operant reserve = reflex reserve (١٩٩٠ - ١٩٠٤) عند " إسكنتر " (١٩٠٠ - ١٩٠٠) جملة الاستجابات الصادرة بعد توقف مشير معزز أو مكافىء ، مثال هذا عدد مرات إصدار الكائن الحى ، في صندوق إسكنر ، للحركات التي سبق أن أنالته الطعام .

٥٥ - بحث عمليات

operations, research of

بحث فی منظرمة عاملة ، يتضمن تقريراً
واضحاً عن النتائج المستهدفة منها ، وتحديد
متغيراتها ، وصياغتها كميا ، وقياس
تذبذبها ، واكتشاف تفاعلها فيما بينها ،
ويرمى بحث العمليات إلى تعرف كيف تحقق
منظرمة ما هر منتظر منها بأقصى كنفاءة

٥٦ - الفمية

oral crotism =orality
ميل إلى اشتقاق اللذة أو الإشباع من استفارة الشفتين والأغشية الداخلية للفم .

oral neurosis مصطلح يستخدم متضمناً نظرية مؤداها أن اضطرابات الكلام الوظيفية ، مثل التهتهة ، هي اضطرابات خاصة في طاقة اللذة الفمية .

oral regression نكوص فيى - فكرص في - فكرص في الرجوع إلى مرحلة النمو السابقة التي كان الاشتهاء الفيي غالباً عليها ، أو ظهور أشكال سلوك شاذة قمثل تلك المرحلة -

٥٣ - سادية فمية
 ١٠ - سادية فمي القبط أو التدمير
 ١٠ - ١٠ - ١٠ الأسنان ٠

۲۰ - تعمیم زائد

overgeneralization

مصطلح يستخدمه النفسانيون المعرفيون يدل على نزعة من يعانون من الاكتشاب إلى استخلاص نتائج بالفة الاتساع من أحداث سيئة يتعرضون لها ، كأن يحسوا أنهم منبوذون قاماً إذا فشلوا في خبرة حب مرة واحدة .

١١ - عقدة " أوريستيز "

Orestes complex

مصطلح يستخدم في التحليل النفسى ، يعبر عن الرغبة المكبوتة عند الإبن لقتل أمه والتي هي نتاج عقدة أوديب ، والمصطلح متصل بالأساط، البونانية القدعة .

7۲ -- وجدان نزوعی (أوریكسیس)
orexis (orectic)
الجانب الوجدانی والنزوعی فی فعل ما،
وهو یقابل الجانب المعرفی .

٦٣ - الماثلة العضوية

organic analogy

وجهة نظر تقارن المجتمع بالكائن العضوى البيولوجى ، أو تعتبر المجتمع كائناً حياً حقيقياً ، ويعرف أحياناً باسم المفهوم العضوى عن المجتمع .

organicism عضوانية - ٦٤ وجسهسة النظر التي تؤكد أن الاضطرابات جميعاً ، نفسية كانت أم جسمية ، ترجع إلى عوامل عضوية .

(انظر كنذلك منصطلح: "عنضوية" في المعجم الفلسفي لمجمع اللغة العربية) .

۲۵ - دهان عضوی

organic psychosis

مرض عقلی خطیر یرجع إلی تعطل بنیوی

فی الدماغ ۰

۱۳ - متغیر عضوی

organic variable

حالة ، أو عملية ، في الكائن الحي أو الشخص ، تعتبر محدداً مشاركاً مع المثير للاستجابة ، مثال هذا العادة أو الاتجاه ، أو

التوتر الحشوى الذى يؤثر فى طريقة تصرف الشخص فى موقف بعينه . وهو مرادف للمصطلح الآتى :

personality_factor (or variable)

٧٧ - علم النفس المُنطَسَى

organizational psychology
دراسة التفاعل بين البشر في منظمة ما ،
كما في الصناعة أو القوات المسلحة أو غيرها ،
تهدف إلى المساعدة في جعل المنظمة أكثر
كفاءة ، وذلك بتحسين العلاقات بين الإدارة
والعمال وقنوات الاتصال وعمليات اتخاذ

٨٨ - منظم التقدم

organizer, advance
مجموعة المفاهيم العامة التي يبدأ المعلم
بتقديمها للتلاميذ لمساعدتهم على التقدم في
تنظيم ما سيعرض عليهم من مواد دراسية
أكشر تخصصاً ، نما ييسسر تعلمها
واسترجاعها · ·

organ language مثرية - ٦٩ - لغة عضوية مثل تعبير جسمي عن حالة انفعالية ، مثل

إشاحة الوجة عند النفور ، أو النقر بأصابع اليد عند القلق ، أو الضغط على الأضراس عند الحنق .

٧٠ - غصاب العضو

organ neurosis
مرض ذو أصل نفسى يصيب أحد أعضاء

۰ مضوى الأصل - organogenic ما ينشأ عن جسم كائن حى

(انظر كذلك مصطلح : جسمى الأصل في هذا المعجم) ·

٧٧ - استجابة مُوَجُّهة

orienting response

السلوك الصادر نتيجة تنبيه جديد ، أو تنبيه مهدد ، وهو يتضمن انتباها لهذا التنبيه وتوجيد الجسم نحوه ، فصصلاعن استثارة جهاز التنشيط الشبكى والجهاز

السمبتاري في الجهاز العصبي .

ornithophobia حواف الطير . خوف مَرضى من الطيور .

٧٤ - فصل علاجي

orthogenic class

فصل مدرسى يقدم معاملة تصحيحية للتلاميذ المعوقين عقلياً أو شديدى سوء التوافق.

orthogenital - سواء جنسى - ۷۵ - صفة تطلق على السلوك الجنسى السليم .

٧٦ - الطب النفسي الوقائي

orthopsychiatry

دراسة الوقاية من المرض النفسسى ومارستها.

مصطلحات في التربية

۱ – مرشد أكادعي

academic adviser

عضر هيئة تدريس في مؤسسة تعليمية يقدم معلومات للطلاب تساعدهم على اختيار المقررات الدراسية المناسبة لتخصصاتهم ومستريات تحصيلهم والتخطيط لمسارهم الأكاديمي ، ويتم ذلك عادة في إطار المؤسسات التي تأخذ بنظام الساعات المعتمدة .

٢ - مستريات أكاديية

academic standards

مستريات تحددها المؤسسة التعليمية عن
طريق معيار يعين كمّ التحصيل عند الطلاب
ونوعه .

٣ - معدل تحصيل تراكمي

accumulation, credit
معدل يستخدم فى التعليم العالى لحساب
المحصلة النهائية للإنجاز الأكاديمي للطالب خلال
فترة دراسية محددة ، ويستخدم خاصة فى
المعاهد التى تأخذ بنظام الساعات المعتمدة .

ع – تصنیف تحصیل الطلاب achievement rating

عملية ترتيب الطلاب بحسب الإنجساز الدراسي لكل منهم .

٥ - مجتمع الإنجاز

achievement · society

مجتمع تتحدد فيه مكانه الفرد على ضوء
إنجازاته ، لا على ضوء حسبه ونسبه .

٦ - نشاط مبدع

activity, creative نشاط يُولِّد اهتمامات جديدة أو يساعد على رؤية عملاقمات جمديدة في التمفكيسر والتعليم.

۷ - نشاط ذروی

activity, culminating بلوغ أعلى درجة للإنجازأو الأداء أو النمو تسعى الجماعة أو الفرد لتحقيقه.

۸ - منهج النشاط

activity curriculum خطة دراسية تدار فيسها عملية الشعليم

وأوجه النشاط المرتبطة بها حول ميول التلاميذ وقدراتهم . ويتم تحديد هذه الخطة بالمشاركة بين المعلم والطالب.

٩ - نشاط موجه

activity, directed

خبرة يرشد المعلم التلميذ إليها ويضبطها.

١٠ - نشاط كُتلى

activity, mass

رد فعل للكائن الحى فى صورة مجسمة ، وهو ما يميز عادة تصرفات الطفل الوليد.

١١- طريقة النشاط

activity method

أسلوب تربوى يستخدم اللعب والعمل، ويتضمن بحثاً وخبرة ودراسة ، ويتيح للتلميذ أن يعبر عن أفكاره وينمى شخصيتد ، وذلك في محاولة لتجاوز الأساليب الشكلية عزيد من الحرية والإبداع.

١٢- نشاط خارج الفصل

activity, out-of-class

كل نشاط يقوم به التلميذ أو المدرس خارج حمجرة الدراسة ومنها الألماب الرياضية والموسيقى وغيرها.

١٣- نشاط خارج المدرسة

activity, out-of-school

كل نشاط يقوم به الطلاب خارج المدرسة
مثل بيع الصحف وتنظيم المرور الخ ...

١٤- نشاط طلابي

activity, pupil نشاط يقوم به التلاميذ بحرية معتمدين على أقصى درجة من التوجيه الذاتى ، والدافع الشخصى ، وأقل درجة من توجيه المعلم والدوافع الخارجية.

١٥- نشاط هادف

activity,purposeful أداء وفق خطة أو في مشروع تربوي عملي لتحقيق هدف مرغوب فيه.

١٦- نشاط عشوائي

activity, random

نشاط ببدو للمراقب أنه غير منظم وغير هادف .

١٧- نشاط ترويحي

activity, recreational

نشاط يقوم بد التلمية في وقت فراغه
مستهدفا المتعبة الناجيمة عن ممارسة هذا

١٨ - مدرسة الأنشطة

activity school

مدرسة يتم فيها التعليم عن طريق مشاركة
التلامية الحرة في أنشطة ذات دلالة وقيمة
تهوية.

١٩- نشاط تلقائي

activity spontaneous (free) نشاط حريصدر من التلميذ ذاته.

- ۲- تطريع العملية التعليمية adaptation of instruction محاولات المعلم لجمل عناصر عملية التدريس متفقة مع التلاميذ وحاجاتهم.

٢١- ترافق التلميذ

adjustment, pupil

أ - عملية مراءمة حاجات التلاميذ مع
البيئة التربوية للمدرسة .

ب - اكتشاف أسباب عدم تكيف التلميذ مع البيئة المدرسية واستبعادها.

۲۲- موجد توافق

adjustment teacher
معلم يعمل في مجال التربية الخاصة
لتدريب التلاميذ الذين يعانون من مشكلات
اجتماعية وانفعالية عما يساعد على التوافق مع
المجتمع.

۲۳- ترافق مهنی

adjustment, vocational درجة مسامة ميسول الفرد وشخصيت

administration الأساليب والعمليات المستخدمة لتسيير العمل في مؤسسة تعليمية وفق سياسة تعليمية معينة .

٢٥ - إدارة مركزية

administration, central نوع من التنظيم الإدارى تتولى فيه هيئة واحدة مسئولية تسيير العمل في نظام تعليمي معين وإصدار القرارات الخاصة بذلك -

٢٦- إدارة تعليمية

administration , educational عملية ترجيب كافة جوانب العملية التعليمية والإشراف عليها ومتابعتها وتقويها من جانب سلطة تعليمية على المستوى المركزى أو على مستوى الإقليم .

۲۷- سیاسة إداریة

administration policy

مجموعة المبادى، واللوائح التى تتبعها
إدارة مؤسسة تعليمية أو إدارة تعليمية على
المستوى المحلى في اتخاذ القرارات اللازمة
لتحقيق الأهداف التربوية .

۲۸ إدارة مدرسية

administration, school

والتربوى وتوجيهه والأشراف عليه ومتابعته وتقويمه .

٢٩- فعالية إدارية

administrative effectiveness مدى تحقيق إدارة المؤسسة التعليمية للنتائج بالكفاءة المطلوبة نتيجة اتباع سياسة معينة في إدارة المؤسسة.

۳۰- تنظیم إداری

administrative organization خطة تحدد الراجبات والمسئوليات والعلاقات الإدارية بين أعضاء هيئة التدريس والعاملين الإداريين بالمؤسسة التعليمية بما يحقق الأهداف التعليمية.

٣١- الوضع الإداري :

administrative position

مجموع المهام والمسئوليات التي يتولاها
مدير المؤسسة التعليمية وهي تتضمن مثلا
تنظيم العمل وترجيه العاملين والإشراف عليهم
ومتابعتهم

٣٢- نظرية إدارية

administrative theory

مجموعة من المبادى، والتعميمات التى يتم
استخلاصها من تحليل الخبرات والملاحظات
والانتراضات في مجال الإدارة التعليمية،
وعكن في إطارها تفسسيسر المواقف الإدارية
وتوجيمه العمل الإداري في مؤسسة تعليمية
ما .

٣٣- امتحان قبول

admission examination اختبار يعقد للطلاب المتقدمين لمدرسة أو كلية جامعية أو لمارسة مهنة معينة ، ويعتبر اجتيازه شرطا وحيداً للقبول أو أحد شروط القبول أو الالتحاق بالمهنة.

٣٤- قبول غير انتقائي

admission, non- selective

قبول مؤسسة تعليمية لجميع المتقدمين لها

بشرط حصولهم على شهادة إقام الدراسة
للمرحلة التعليمية السابقة كما هو الحال مثلا
في المدرسة الشاملة .

٣٥- قبول انتقائي

admission, selective

قبول الطلاب المتقدمين للالتحاق بمؤسسة تعليمية معينة بناء على معايير تحددها المؤسسة كاجتيازهم لاختبارات تقيس مدى مناسبة قدراتهم واستعداداتهم وميولهم لنوع التعليم أو حصولهم على معدل درجات معين.

adoption تَبَنن -٣٦

تربية طفل لا يمت لن يربيانه بصلة الوالدية ويعتبرانه طفلهما ، ويتحملان المسئوليات التي تنجم عن ذلك الاعتبار -

٣٧- مركز تعليم الكبار

adult education centre جهاز تربوی یتولی عملیة تعلیم الکبار ویستهدف زیادة کفایتهم وتکیسیفهم الاجتماعی والمهنی وهو یتبع عادة جامعة أو وحدة إنتاج أو مجتمعاً محلیاً.

٣٨- مجلس لتعليم الكبار

adult education council

هيئة تطوعية تشرف علي تخطيط برامج
تعليم الكبار وتنفيذها وتقويم برامجها وذلك
في مجتمع محلى معين كما تتولى نشر
المعلومات عن الفرص التعليمية المتاحة
للكبار .

٣٩- معلم للكبار

adult educator

شخص يتوافر فيه الإعداد المهنى والخبرة في مجال برامج تعليم الكبار وتنفيذها.

. ٤- مرشد مهنى

adviser, vocational شخص مؤهل لمساعدة الأفراد في اختيار المهن التي تناسبهم ، وفي التوافق مع متطلبات هذه المهن والتقدم فيها.

٤١- خبرة جمالية

aesthetic experience إدراك النبرد للجسال في الأعسال النبية والانتعال به وتذوقه وتنسيره .

٢٤- مدرسة ملحقة

affiliated school

مدرسة خارج حرم جامعة ما وهى تتيع الفرصة للطلاب المعلمين للاستفادة من إمكاناتها فى أدائهم للتربية العملية أو إجراء البحوث بها.

٤٣- بنية عمرية

age structure

عدد الأفراد الذين يقعون في مرحلة عمرية معينة ، كما تعبر عنها البيانات الإحصائية في أرقام مطلقة أو نسب مئوية .

٤٤- تَجَمعُ

aggregation

اجتماع مؤقت غير منتظم ، يحدث صدفة بين أفراد لا تربطهم قرابة ولا ينتسمون إلى جماعة اجتماعية بعينها ، كتجمع جمهور لشاهدة مباراة.

٥٤- إعانة تعليمية

aid, educational

مساعدة (مالية) تخصصها سلطات التسعليسم المركسزيسة أو المحليسة للأغسراض التعليمية .

٤٦- إعانة للحد من التفارت

aid, equalization

مصطلح يستخدم فى مجال قويل التعليم فى نظم التعليم اللامركزية ، ويقسصد به ما تقدمه الحكومة الفيدرالية أو المركزية للولايات أو مناطق التعليم المحلية من مساعدات مالية لتضييق الفجوة بين ميزانيات المناطق القليلة الغنى والمناطق الغنية .

٤٧- وسيلة تعليمية حسية

aid sensory

جهاز أو أداة تعليمية يستخدمها المعلم لاستثارة اهتمام التلاميذ وذلك لتسهيل عملية التعليم .

٤٨ - هدف مباشر

aim, immediate

عمل ملموس يساعد به المعلم تلميذه على الإنجاز ، مثل التدريب على بعض العمليات المسابية ، وقد يكون هذا العمل وسيلة لتحقيق هدف آخر أبعد مثالاً .

٤٩- هدف نهائي

aim, ultimate

النتيجة الأخبرة التي تعمل التربية على تعقيقها في الأفراد ، مثل تحقيق النمو بجوانبه كافة أو مساعدة الأفراد على تحقيق ذواتهم.

ه - اغتراب معور الفرد بافتقاده السلطة وانعدام المعيار عالم المعاد عن المجتمع أو اعتزال الجماعة ماديا أو نفسياً.

٥١- تعليم الأجانب

alien education

برنامج تعليم الراشدين من الوافدين إلى
مجتمع ما اللغة القومية ومبادى، المواطنة
للمجتمع الذى هاجروا إليه بما يسهل تكيفهم
مع المجتمع الجديد.

٥٢ - مدرسة اليوم الكامل

all - day school

نظام تعليمي يمتد اليوم المدرسي فيه من الصباح إلى ما بعد الظهر ويتنوع فيه النشاط المدرسي ليشمل الحصص الدراسية والأنشطة المدرسية ، ويتيح هذا النظام الفرصة للتلاميذ لأداء بعض واجباتهم المدرسية داخل المدرسة .

٥٣ - تربية عملية طول اليوم

all - day student teaching

يوم يقسضيه الطلاب الذين يعدون لمهنة
التعليم في إحدى المدارس حيث يقومون
بالتدريس تحت إشراف المسئولين ويشاركون في
النشاط المدرسي، وفي الأعسال الإدارية في
المدرسة عما يتطلب بقاء هؤلاء الطلاب طوال
اليوم الدراسي .

عه- تحديد أعداد المقبولين allocation of places

عسمليسة تحديد أعداد الطلاب الذين يمكن قبسولهم في مراحل التعليم الانتقائية مثل مرحلة الثانوي والتعليم الجامعي واختيار العلاب بحسب قدراتهم وميولهم، ثم قبولهم بما لا يزيد على هذا الأعداد.

00- متفایرات

alternatives

إحدى فئات العناصر المكونة للثقافية عند "رالف لنتون " R.Linton " وهي عناصر ثقافية يشترك فيها أفراد معينون من المجتمع، وليس أفراد المجتمع كافة ، كما لا يشترك فيها كل أفراد فئية بعينها منه ، وقر هذه العناصر في العادة بمرحلة تجربة ، فيامنا أن يتبيناها المجتمع أو يرفضها ، ويقع في هذا الصنف ، العنادات الفريسة والمذاهب الغنيسة الطارئة والعناصر الحضارية الواردة من الخارج .

analysis, classroom interaction

طريقة منظمة لتحليل السلوك الملاحظ
ودراسته ، نسما بين التلاميذ والمعلمين ،
والتفاعل نيما بينهم جميعاً.

٥٧- تحليل المضمون (المحتوى)

analysis, content

أسلوب بحشى يقوم على تعليل المحسوى الظاهرى أو الضمنى لمادة أو مسوضسوع با يتضمند من معلومات ومهارات وقيم.

(انظر كذلك : مصطلح تحليل المحتوى في هذا المعجم).

٥٨- تحليل مشكلة تربوية

analysis,educational problem

مدخل لدراسة الجرانب المختلفة لمشكلة
تريرية معينة تمهيداً لاختيار أنسب الحلول لها.

٥٩- تحليل النظم التربوبة

analysis, educational systems
عملية تحديد العرامل المكونة لنظام تعليمى
والمسلاقية بينها بما يسهل دراسة المسلاقية بين
مدخلات النظام التعليمي ومخرجاته تمهيدا
لرنع كفاية النظام التعليمي .

٣٠- تحليل مالي

analysis, financial

عملية بمع البيانات المالية وتنريعها بهدف مساعدة الإدارة المدرسية في إدارة العسل وتخطيطه في المؤسسة التعليمية.

٦١- تحليل الفرد

analysis, individual طريقة تحليل مدى اتفاق الفرد أو اختلافه عن معايير السلوك البشرى في مجتمع ما بما يساعد على حل المشكلات الفردية للتلاميذ.

٦٢- تحليل العمل

analysis, job

طريقة لبيان عناصر العمل اللازمة أو
الواجب توافرها في وظيفة معينة من خلال
الملاحظة المباشرة للعاملين أثناء عملهم أو
المقابلة الشخصية مع المسئولين عن العاملين
والخبراء في مجال العمل ، بما يساعد على
تحديد المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة
لتأهيل العاملين لمهنة معينة.

٦٣- تحليل القراءة

analysis, reading

فحص السلوك القرائى لدى التلامية
وتحديد أوجه القوة والضعف فيه تمهيداً لتقديم
برنامج علاجى للارتفاع بمستوى القراءة لديهم.

٦٤- تعليم الراشدين

andragogy

عملية إكساب الأفراد الراشدين ممارف ومهارات واتجاهات تساعدهم على تحسين أوضاعهم المهنية والاجتماعية وتشمل عملية التعليم المستمر.

(انظر كذلك : مصطلح تعليم الكبار في معجم التربية وعلم النفس للمجمع) .

٦٥- الأنوميا (معربة)

anomie (F.)

مالة نقص أو اختلاط في تيم جماعة أو مجتمع ، وتنعكس على الفرد فيفتقد الإحساس بالمسئولية والواجب تجاء الآخرين ، ولذلك يرفض الضوابط والمعابر الاجتماعية.

٦٦- إجابة مركبة

answer, compound

إجابة تتضمن عدة أجزاء لا يرتبط بعضها بالبعض الآخر بالضرورة وذلك مثل الإجابة عن سؤال من نوع الاختيار من متحدد حيث محكن أن تتضمن عدة بدائل صحيحة.

٦٧- أنثروبولوجيا ثقافية

anthropology, cultural

فرع من علم الانشروبولوجيا يهتم بدراسة السلوك الثقافي والاجتماعي للإنسان ويتميز هذا النوع عن الانثروبولوجيا الطبيعية .

۸۸– أنثروبولوجيا تربوية

anthropology, educational فسرع من علم الأنشروبولوجيسا يختص بالدراسة الحقلية للنسق التربوى وتفاعلاته مع الثقافي ونتائجه التربوية.

٦٩ - مناهضة التمييز

antidiscrimination

سياسة رفض استخدام معايير ، لا حيلة للمرء فيها ، في القبول بمعاهد التعليم أو بالعمل، مثل العرق والنوع واللون.

المرأة antifeminism معاداة المرأة بالرجل في مجالات مثل العمل والتعليم.

۷۱- نقيض المذهب المقلى anti - intellectualism

اتجاه يرفض تحصيل المعرفة لذاتها ، والاستدلال عن طريق البرهنة المنطقية فقط، كما يرفض التركيز على المحتوى المعرفى للمادة ، ولكنه يعلى من شأن الشعور والفعل وإن كان في التطبيق التربوي يرفض إدارة العملية التعليمية حول الأفكار المجردة فقط.

antinomy تناقض -٧٢

تناقض بين المبادى، أو النتائج حيث يمكن قيام كل منهما على أساس عقلى، لكنها لا تصدق معا ، مثل التناقض بين القول بأن العالم متناه وأند لا متناه .

antithesis ٧٣ نتيض

فكرة تجىء معارضة فكرة أخرى ، وهى المرحلة الثانية من مراحل عملية جدلية ، تنكر التصور الأول وقهد لمرحلة ثالثة لتكوين فكرة مركبة.

(انظر مصطلح : thesis وكذلك synthesis في هذا المعجم).

عرب طباق -٧٤ كلمة تضاد كلمة أخرى في المعنى ، مثل (حار) في مقابل (بارد) .

aposiopesis القطاع الكلام القطاع الكلام توقف مناجى، أثناء نطق جسملة ،وكأن المتكلم لا يرغب في التعبيس عسا يدور في خلده .

٣٧٦ ردّة ٤١٥٥١asy ردّة و دين رجوع الإنسان عن الإيمان بعقيدة أو دين معين .

٣٧٧ - مُرْتَد -٧٧ الإنسان الذي يرجع عن الإيان بمقيدة أو دين معين .

۸۷ معرفة بعدية

aposteriori knowledge

المعرفة المتحصلة من ملاحظة الحقائق ،

بالاستدلال الذي يبدأ من الشواهد أو الملاحظة
أو الاستقراء ، والتفكير الذي يعمل راجعاً من
النتائج إلى أسبابها.

(انظر مصطلح : apriori الأولية (القَبْلية) في هذا المعجم) .

apperception کتلة معرفية الكلية للشخص، بستعين

بها على مواجهة المواقف أو الوقائع الجديدة .

مهية (اشتهاء) appefile رغبة أو حاجة جسمية ، وخاصة للطعام والماء والجنس والهواء . وتتأثر الشهية بخبرة الفرد وتعلمه ، وبالعوامل الفزيولوجية ، وقد يتسع مصطلح الشهية لتشمل رغبات أو حاجات أخرى غير جسمية .

۸۱- القرى الشهوانية

appetitive powers

" مصطلح ورد فى جمهورية " أفلاطون اليعنى به مجموعة قوى فطرية مثل الجوع المعلش وهى تشكل قوى دافعة للسلوك.

٨٢ معرفة قبلية

apriori knowledge

المعرفة المتحصلة حدسياً أو التي تسبق
الخبرة وعملية الاستقصاء والبحث .

٨٣- سن التعليم الإلزامي

compulsory school age
السن التى تسمح بها القرانين التعليمية
للطفل بالتقدم للالتحاق بالمدرسة الابتدائية
ويتراوح ما بين الخامسة والسابعة

٨٤- مدرسة للتعليم المستمر

continuation school

مصطلح يستعمل خصوصاً في مجال التعليم المهنى ويشير إلى مؤسسة تعليمية يواصل فيها العاملون تعليمهم في غير أوقات انشغالهم بالعمل .

۸۵- حرمان ثقافی

cultural deprivation

عدم تحقق النمر الفكرى والتذوقي للشخص بسبب عجزه عن الوصول إلى ما يُيسر لد هذا النمو ، أو بسبب تدبير مقصود من الآخرين أو لفشل جماعته في توفير ما يحفزه على هذا النمو.

انظر كذلك مصطلح : إعاقة ثقافية cultural handicap

٨٦- فوارق ثقافية

cultural differences

فردق فردية في الثقافة بين التلاميذ أو بين مدرسة وأخرى بسبب البيشة المحلية التي تمد كلا منهما بالتلاميذ .

٨٧- إثراء ثقافي

cultural enrichment

إغاء المسارات المصرفية ، والإدراكية ، واللغرية للفرد.

٨٨- إعاقة ثقافية

cultural handicap
قصور في غو الطفل ثقافياً بسبب الاعتقاد
بأن الأطفال يعوقهم الافتقار إلى القيم المحبذة
للتعليم المدرسي .

٨٩- مدرسة مسائية

evening school

مدرسة تقدم برامج منهنية أو ترويحية
للراشدين في المساء في غير أوقات عملهم
(انظر كذلك مصطلح : تعليم الراشدين

فى هذا المعجم).

-٩٠ مفردات لغرية غير نشطة
inactive vocabulary

مفردات يتعسرفها الفرد ولكنه لا
يستخدمها .

(انظر كذلك : مفردات لغرية نشطة) .

۹۱– مدخلات تربوية

inputs, educational

aposiopesis الكلام القطاع الكلام توقف مفاجىء أثناء نطق جملة ،وكان المتكلم لا يرغب في التعبيس عما يدور في خلده .

٤٦٥٥١asy رِدُّة -٧٦ رجرع الإنسان عن الإيان بعقيدة أو دين معين .

apostate مُرْتَد -٧٧ مُرْتَد الذي يرجع عن الإيمان بعقيدة أو دين معين .

٧٨- معرفة بعدية

aposteriori knowledge

المعرفة المتحصلة من ملاحظة الحقائق،

بالاستدلال الذي يبدأ من الشواهد أو الملاحظة
أو الاستقراء، والتفكير الذي يعمل راجعاً من
النتائج إلى أسبابها.

(انظر مصطلح : apriori الأولية (التَبْلية) في هذا المجم) .

۵pperception کتلة معرفية الكلية للشخص ، يستعين

بها على مواجهة المواقف أو الوقائع الجديدة .

مهية (اشتهاء) مهية الطعام رغبة أو حاجة جسمية ، وخاصة للطعام والماء والجنس والهواء . وتتأثر الشهية بخبرة الفرد وتعلمه ، وبالعوامل الفزيولوجية ، وقد يتسع مصطلح الشهية لتشمل رغبات أو حاجات أخرى غير جسمية .

۸۱- القرى الشهرانية

appetitive powers

" مصطلح ورد فى جمهورية " أفلاطون " ليعنى به مجموعة قدى فطرية مثل الجوع ، والعطش وهى تشكل قرى دافعة للسلوك.

٨٢- معرفة قبلية

apriori knowledge

المعرفة المتحصلة حدسياً أو التي تسبق
الخبرة وعملية الاستقصاء والبحث.

٨٣- سن التعليم الإلزامي

compulsory school age
السن التى تسمح بها القوانين التعليمية
للطفل بالتقدم للالتحاق بالمدرسة الابتدائية
ويتراوح ما بين الخامسة والسابعة

٨٤- مدرسة للتعليم المستمر

continuation school

مصطلح يستعمل خصوصاً فى مجال التعليم المهنى ويشير إلى مؤسسة تعليمية يواصل فيها العاملون تعليمهم فى غير أوقات انشغالهم بالعمل .

٨٥- حرمان ثقافي

cultural deprivation

عدم تحقق النمو الفكرى والتذوقى للشخص

بسبب عجزه عن الوصول إلى ما يُيسر له هذا
النمو ، أو بسبب تدبير مقصود من الآخرين أو
لفشل جماعته في توفير ما يحفزه على هذا

انظر كذلك مصطلح: إعاقة ثقانية cultural handicap

٨٦- فوارق ثقافية

النصر.

cultural differences

فروق فردية في الثقافة بين التلاميذ أو بين
مدرسة وأخرى بسبب البيئة المحلية التي تمد
كلا منهما بالتلاميذ

۸۷- إثراء ثقافي

cultural enrichment

إغاء المسارات المسرفسية ، والإدراكسية ، واللغوية للفرد.

٨٨- إعاقة ثقافية

cultural handicap

قصور في غو الطفل ثقافياً بسبب الاعتقاد

بأن الأطفال يعرقهم الافتقار إلى القيم المحبذة

للتعليم المدرسي .

٨٩- مدرسة مسائية

evening school

مدرسة تقدم برامج مهنية أو ترويحية
للراشدين في المساء في غير أوقات عملهم
(انظر كذلك مصطلح : تعليم الراشدين

(انظر كذلك متصطلح : تعليم الراشندين في هذا المعجم).

٩٠ - مفردات لفرية غير نشطة

inactive vocabulary
مفردات يتعرفها الفرد ولكنه لا
يستخدمها .

(انظر كذلك : مفردات لغوية نشطة) .

٩١- مدخلات تربوية

inputs, educational

كل مكوبات العملية التعليمية التى تتضمن عناصر بشرية ومادية وأنظمة يكون لها تأثير مباشر فى توجيه مسارها وتحديد خصائص مغرجاتها من ناحية الكم والكيف.

٩٢- ناتج تعليمي

outcome, instructional تغيرات مرغوب نيها تحدث في جوانب غو الفرد نتيجة حضوره لبرنامج تعليمي معين .

٩٣ - مخرجات تربوية

outputs, educational مجموع المعارف والمهارات والخبرات والقيم والاتجاهات التى يكتسبها خريجو مؤسسة تعليمية معينة.

٩٤ - مدرسة بعض الوقت

part - time school

أ - مدرسة ينتظم فيها التلاميذ جانباً من الوقت (قسد يكون نصف اليسوم المدرسي)، ويعملون في مؤسسات العمل في جانب آخر من الوقت.

ب - مدرسة يحضرها العاملون فشرة تتراوح من أربع إلى ثماني ساعات أسبوعياً ،

ويخلى صاحب العدمل هؤلاء العداملين من عملهم خلال هذا الوقت .

٩٥- سن ترك المدرسة

school leaving age

السن التى تحددها القرائين التعليمية لترك
التلاميذ للمدرسة بعد نهاية التعليم الإلزامى ،
وتترواح ما بين نهاية المرحلة الابتدائية في
بعض المجتمعات ونهاية المرحلة الثانوية في
مجتمعات أخرى .

٩٦- تربية عملية متدرجة

تدرج الطالب المعلم في عصلية التدريس تدرج الطالب المعلم في عصلية التدريس بحسب خطة تضعها كلية التربية ، يبدأ عادة بدروس الملاحظة ثم المشاركة في التدريس تحت إشراف المستولين ثم ينتسقل إلى القسيسام بالتدريس الفعلي عمل على إدراجه في المهنة .

٩٧- تربية عملية خارج الجامعة

student teaching, off - campus تدريب الطلاب على مهارات التدريس في خارج نطاق الجامعة . ويشرف على الطلاب

أساتذة من كلية التربية أو بعض العاملين فى مهنة التدريس من ذوى الخبرة أو فريق يضم الفئتين معا.

(انظر كذلك مصطلح : مدرسة مُلحقة في هذا المعجم).

مهم تربية عملية داخل الجامعة معلية عملية داخل الجامعة student teaching, on- campus تدريب الطلاب على مسهسارات التسدريس داخل مدرسة تجريبية تابعة لكلية التربية

بالجامعة وتعمل تحت إشرافها .

٩٩- تربية عملية بعض الوقت

student teaching, part- time نظام يسمح للطالب المعلم بأن يقوم بالتدريس حصتين أو أكثر في اليوم لعدد من الأسابيع أو الفيصول الدراسية إلى جانب انتظامه في برامج إعداد، الأخسري داخل مؤسسة الإعداد وذلك بحسب جدول محدد.

مصطلحات في القانون *

(قانون الإجراءات الجنائية)

^(*) أعدتها لجنة القانون بالمجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته السادسة بتاريخ ٢٧ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ١٩ من إبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣ م .

أعد هذه المصطلحات لجنة الجغرافيا

 * أ. د . أحمد عز الدين عبدالله

 * أ. د . محمود نجــيب حســنى

 * أ. د . محسن أحمد عبد الرحمــن

مصطلحات في القانون قانون الإجراءات الجنائية

accusation اتهام ا

ادعاء مرجد ضد شخص بأنه ارتكب فعلاً يعتبره القانون جريمة ، والمطالبة بتوقيع العقوبة أو التدبير الذي يقرره القانون عليه .

٢ - سلطة الاتهام (المدعى)

accussateur

من يصدر عنه الاتهام ـ وهو أساساً النيابة المامة.

acte d'accusation قرار الاتهام قدرار يصدر عن سلطة اتهام ضد شخص متضمناً نسبة جرعة إليه وبيان أدلتها والمطالبة بتطبيق نصوص القانون عليه .

accusé متهم - ٤

الشخص الذى وجه الاتهام إليه لأنه ثارت حوله شبهات ارتكاب فعل يعاقب القائون عليه ، ويلتزم المتهم بمواجهة الإجراءات التى يقررها القانون بناء على ذلك .

ه - براءة acquittement مالة المتهم الذي ثبت بحكم قضائي أنه لم

يرتكب فعلاً يعاقب عليه القانون.

٦ - إجراءات التحقيق

الدعرى الجنائية .

actes d'instruction
مجموعة الإجراءات التي تباشرها السلطة
المختصة بالتحقيق الابتدائي وتهدف إلى
استظهار أدلة الإدانة وأدلة البراءة في شأن
واقعة يعاقب القانون عليها لتقرير الإحالة إلى

القيضاء أو تقرير عبدم وجبود وجبد لإقبامة

action civile - ۷ - دعرى مدنية دعرى يقيمها المضرور من الجرعة للمطالبة بتعويض عن الضرر الذي ترتب عليها .

۸ - دعــری ذات هدف مــدنی (دعــری ذات موضوع مدنی)

action à fin civils

دعرى تنشأ عن الجريمة وتهدف إلى المطالبة بتقرير أثر مدنى غير التعريض ، كدعوى الطلاق بسبب الزنا ودعوى البطلان بسبب الزنا ودعوى البطلان بسبب

۹ - دعوى جنائية (دعوى عمومية)
 action pénale(action publique)
 دعوى تقييمها سلطة الاتهام وتهدف إلى
 المطالبة بتوقيع المقوبة أو التدبير الاحترازى
 على المتهم .

١٠ - مأمور الضبط القضائي

agent de la police judiciaire

موظف عام يخوله القانون القيام بإجراءات
الاستدلال وقد يخوله استثناء القيام ببعض
أعلمال السحقيق ، كما في حالات التلبس
بالجرعة أو الندب من المحقق .

ajournement معين بناء على أمر القانون أو الرجاء إجراء معين بناء على أمر القانون أو استعمالاً لسلطة تقدير يقررها القانون .

annulation ابطال ۱۲ - إبطال تقسريس بطلان إجسراء بناءً على قساعدة قانونية ، وينبنى عليه تجريد الإجراء من أثره المقرر قانوناً.

appel - استئناف - ۱۳ طريق طعن عادى في الأحكام الابتدائية

الصادرة من محكمة الجنح والمخالفات أمام محكمة أعلى درجة من المحكمة التى أصدرت الحكم المستأنف.

audience الله الله على الله ع

حالة انعقاد المحكمة لاتخاذ أجراءات المحاكمة في شأن دعوى أو أكثر مطروحة عليها.

۱۵ – إذن سابق باتخاذ الإجراءات الجنائية autorisation préalable des poursuites

تصريح تعطيه سلطة عامة للنبابة العامة بتحريك الدعوى الجنائية ، ويحدد القانون الحالات التي يتوقف تحريك الدعوى فيها على إذن ، وأهمها حالتاً الحصانة البرلمانية والحصانة القضائية .

١٦ - قوة الشيء المحكوم فيد

autorité de la chose jugée (قوة الأمر المقضى)

قدة الحكم الجنائى البات كسسبب لإنهاء الدعوى الجنائية التى صدر فيها بحيث لا يجوز تحريكها مرة ثانية ضد نفس المتهم من أجل ذات الواقعة .

١٧ - حكم قبل الفصل في الموضوع

avant dire droit (décision d') حكم يصدر قبل الفصل في الموضوع تهيداً له ، كالأحكام المتملقة بتحقيق الدعوى ، والأحكام الرقتية .

aveu اعتراف - ۱۸

إقرار المتهم على نفسه بأنه ارتكب الجريمة المسندة إليه وأنه مسئول عنها .

avocat محام

مسدافع عن المتسهم أو المدعى المدنى أو المستسول المدنى رخص له بذلك قانوناً ، وله حقوق ورخص يحددها القانون مستمدة من دوره في الدعوى الجنائية .

avocat général محام عام ۲۰ محام عام أحد كبار أعضاء النيابة العامة ، يلى النائب العام في التدرج الوظيفي . وقد يرأس النيابة العامة لدى محكمة الاستئناف .

abus de la constitution de partie civile

إساءة المدعى المدنى أمام القسضاء الجنائى استعمال الرخصة التى يقررها له القائون فى الادعاء أمام هذا القضاء.

كما لوكان سىء النية ويسأل مدنيا عن تعويض الضرر الذي أصاب المدعم عليد.

۲۲ - اتهام خاص

accusation privée
حق مقرر للمجنى عليه فى أن يقيم بنفسه
الدعوى الجنائية ضد المتهم.

۲۳ - اتهام شعبی

accusation populaire

نظام يقرر لكل شخص إقامة الدعوى

الجنائية ضد المتهم ولو لم يصبه ضرر من

الجرعة (نظام الحسبة) .

۲۲ - اتهام عام

accusation publique

نظام يقرر لهيئة عامة أن تنوب عن المجتمع في تحريك الدعوى الجنائية باسم المجتمع ضد المتهم ،ويطلق على هذه الهيئة تعبير النيابة العامة.

20 - عمل قضائى فى التحقيق acte juridictionnel en matière de l'instruction

أمر يصدر عن المحقق أثناء التحقيق ويتضمن فصلاً في نزاع كالأمر بأن لا وجد لإقامة الدعوى ، والأمر بإحالة الدعوى إلى المحكمة المختصة . والأمر بالأفراج المؤقت عن المتهم ، وهذه الأوامر يجوز الطعن فيها خلافاً للأوامر الإدارية .

٢٦ - البيئة على من إدعى

actori incumbit probatio

مبدأ يقرر التزام المدعى بإقامة الدليل على الواقعة التي يدعيها ، وتطبيقاً لهذا المبدأ فإن النيابة العامة تلتزم بإقامة الدليل أمام القضاء على وقوع الجريمة ونسبتها إلى المتهم .

٢٧ - ضابط الاختبار

agent de probation

شخص يندبه القاضى للإشراف على سلوك متهم حكم عليه بتدبير " الاختبار القضائي " وتقديم تقرير إليه في هذا الشأن .

arrestation حبض – ۲۸ میلات قصیرة باحتجازه فی مکان بعینه القائرن لذلك ،

arrestation irrégulière

سلب حرية شخص دون توافر الشروط التي

بتطلبها القائدن لجواز ذلك .

معتمعة لمحكمة النقض assemblée plenière de la cour de cassation جمعية تضم دوائر مسحكمة النقض مجتمعة ، وتختص وفقاً للقانون الفرنسى بالنظر في الطعن بالنقض للمرة الثانية .

٣١ - رغابة لاحقة

assistance post pénale
مساعدة تقدم إلى المفرج عنه وإشراف
يفرض عليه ، بهدف الحيلولة بينه وبين العود
إلى الجرعة .

٣٢ - سماع الشهود

audition des temoins

استماع سلطة تحقيق أو محاكمة إلى الأقوال التى يدلى بها شاهد كلف بأداء الشهادة على وجد مطابق للقانون . ويتعين أن يكون سماع الشاهد مسبوقاً بحلف يين .

٣٣ - سلطة الاتهام (سلطة الملاحقة)

سلطة أناط بها القانون تحريك الدعوى الجنائية ضد المتهم ، وهي أساساً النيابة العامة ويطلق عليها في بعض البلاد العربية تعبير (سلطة الملاحقة) .

autorité de poursuité

۳۲ - ارتكاز الدعوى إلى أساس سليم
bien - fondé l'action

توافر الشروط الموضوعية من حيث الوقائع
والقانون لإدعاء قضائى ثبت قبولد شكلاً.

۳۵ - مستخرج صحينة الحالة الجنائية

bulletin du casier judiciaire

بطانة تستخرج من صحيفة الحالة الجنائية

متضمنة بيان أحكام جنائية نهائية معينة
صادرة ضد المتهم.

٣٦ - صحيفة الحالة الجنائية

casier judiciaire

صحيفة تسجل فيها الأحكام النهائية الصادرة عن المحاكم الجنائية في الجنايات والجنح.

cassation تتض – ۳۷

طريق طعن غير عادى فى الأحكام النهائية فى الجنايات والجنح الصادرة عن آخبر درجة لعيب قانونى شابها.

cause de l'action سبب الدعوى سبب الدعوى تستهدف التى نشأ عنها الحق الذي تستهدف الدعوى حمايته ، وسبب الدعوى الجنائية هو الجرعة .

حفالة ۳۹ – كفالة
 ضمان شخصى أو عينى يقدمه المتهم بأن
 يحضر إجراءات التحقيق والمحاكمة .

د غرفة - ٤٠ د اثرة من دوائر محكمة .

٤١ - غرفة الاتهام

chambre d'accusation, ou de mise en accusation

دائرة مختصة وفقاً لقانون الإجراءات المنائية الفرنسى بمراجعة التحقيق في الجنايات، وتقرير الإحالة إلى المحكمة أو تقرير أن لا وجه لذلك.

ويترلى هذا الاختصاص في القانون المصرى المعامى العام.

charge de preuve عبء إثبات عبء إثبات والقاعدة العامة التزام بتقديم دليل الإثبات والقاعدة العامة في ذلك أن يحمل المدعى (وهو الاتهام في البنائية) عبء الإثبات .

charges - دلائل - دلائل ، شبهات قرية لا ترقى إلى مرتبة الدليل ، ويكتفى القانون بتوافرها لاتخاذ بعض إجراءات التحقيق كالحبس الاحتباطى .

٤٤ - دلائل جديدة

charges nouvelles دلائل لم تكن معروفة أثناء التحقيق مما

أقتضى صدور أمر بأن لا وجد لإقامة الدعوى وتجيز هذه الدلائل إلغاء هذا الأمر.

chose jugée أمر مقضى - ٤٥ – أمر مقضى) (انظر مصطلح رقم ١٦ قصرة الشيء المحكوم فيه (قوة الأمرالمقضى) (chose jugée (autorité de la..)

citation تكليف بالحضور دعـوة المتـهم أو الشاهد للحـضـور أمـام المحكمة في موعد محدد .

citation directe ادعاء مباشر القضاء ادعاء يقيمه المضرور من الجرية أمام القضاء الجنائي ويطلب فيه الحكم بالتعويض ويترتب عليه بقوة القانون تحريك الدعوى الجناثية .

٤٨ - مستول مدنى

civilement responsable

شخص يسأل عن تعريض الضرر المترتب
على جريمة المتهم ، فهو مسئول مدنياً عن فعل
غيره .

٤٩ - أمر بأن لاوجه لإقامة الدعوى

classement sans suite أمر يصدره المحقق بإنهاء التحقيق ، وعدم تقديم الدعوى إلى المحكمة ، لأسباب قانونية أو واقعية أو لاعتبارات الملاءمة .

٥٠ - إقفال التحقيق

clôture d'instruction تقرير المحتق بأنه اتخذ جميع الإجراءات التى يقتضيها التحقيق ، ويستتبع ذلك أن يتصرف فيه .

٥١ - ندب للتحقيق

commission rogatoiré
تقرير المحقق أن يندب مأمور ضبط قضائى
مختص للقيام بإجراء من إجراءات التحقيق .

comparution - وضور مستنزل المتسهم أو الشاهد أمنام السلطة المختصة بالتحقيق أو المحاكمة ، وقد يكون المشول تلقنائياً والغالب أن يكون بناء على تكليف بالحضور .

compétence ماختصاص ۵۳

سلطة يخولها القانون للقضاء للنظر في دعوى معينة ، ويحدد القانون كذلك اختصاص سلطات التحقيق والاتهام .

٥٤ - اختصاص نوعي

۵۱ - اختصاص شخصی compétence ratione personae

compétence personnelle .

سلطة محكمة للنظر في دعاوي معينة
لصفة خاصة يحملها المتهم ، كاختصاص

المعاكم العسكرية واختصاص معاكم الأحداث -

۵۷ - ادعاء مدنی

وقامة المضرور من الجرعة نفسه مدعياً مدنياً إقامة المضرور من الجرعة نفسه مدعياً مدنياً أمام القبضاء الجنائى، ويطلق هذا المصطلح كذلك على الإجراء الذي يتخذ به المضرور من الجرعة صفة المدعى المدنى سواء بتحريك الدعوى الجنائية بطريق الادعاء المباشر، أو بالتدخل في دعوى جنائية حركت من قبل .

۸۵ - اجراءات حضورية

contradiction (procedure de...)

إجراءات تتخذ في مواجهة متهم حضر
بشخصه أمام القضاء أو سلطة التحقيق وشارك
فيها على النحو الذي يحدد القانون .

٥٩ - تناقض أسباب الحكم

contradiction (des motifs de la décision)

تعارض فيما بين أسباب الحكم ينبنى عليه وصفه بالقصور في التسبيب ، إذ تتماحى الأسباب المتعارضة فيما بينها .

۰۲۰ - غیباب مستمم بجنایة أمام مسحکمة الجنایات contumace

حالة عدم حضور متهم بجناية بشخصه أمام محكمة الجنايات.

حجنیح correctionnalisation - تجنیح اعتبار جنایة نی منزلة الجنحة وتقبریر عقربة الجنحة لها .

٦٢ - تجنيح قانوني

correctionnalisation légale

تقرير القانون عقوبة الجنحة من أجل واقعة

كان يقرر لها عقوبة الجناية ، وذلك بناء على

تطور في السياسة الجنائية .

٦٣ - تجنيح قضائي

correctionnalisation judiciaire تقرير سلطة الإحالة تقديم مشهم بجناية

توافر فيها سبب للتخفيف إلى محكمة الجنح لتحكم عليه بعقوبة الجنحة .

حمد محکمة استئناف محکمة استئنافية)

محكمة أر دائرة في محكمة تختص بالنظر في استئناف حكم صادر من محكمة الدرجة الأولى .

cour d'assises - مبحكمة جنايات محكمة يخولها القانون النظر في الجنايات. وقد يخولها القانون استثناء النظر في بعض الجنح .

٦٦ - محكمة نقض

cour de cassation

محكمة تختص بالنظر في الطعن في حكم

بالنقض، وهي أعلى محكمة في القطاء
العادي.

۱۷ - معكمة أمن الدولة cour de sûreté de l'état

محكمة يخولها القانون الاختصاص بالنظر في جرائم معينة حددها على سبيل الحصر ، لخطورتها بصفة عامة ، أو بالنظر لظروف استثنائية يجتازها المجتمع ، وتتميز الإجراءات أمام هذه المحكمة بالسرعة .

۸۸ – جرائم جلسة

crimes ou délits d'audience

جراثم ترتكب أثناء انعقاد جلسة محكمة ، وتتميز الإجراءات الناشئة عنها بقراعد خاصة أبرزها سلطة المحكمة في تحسريك الدعسوى الجنائية الناشئة عنها ، وقد يكون لها أن تحكم في هذه الدعوى .

٦٩ - إيقاف الدعوى المدنية

criminel, le criminel tient le civil en état

إيقاف النظر في الدعوى المدنية انتظاراً للفصل في الدعوى الجنائية الناشئة عن ذات الواقعة ، وذلك تفادياً للتناقض بين الأحكام ، ومراعاة لاتصال الدعوى الجنائية بالنظام العام .

برية الحكم الجنائي على القضاء المدنى V. primuuté du criminel sur se civil

تَرَبَّدُ المُحكمة المدنيسة عند فصلها في الدعوى المدنية بالحكم الجنائي الصادر في شأن ذات الراقعة ، وذلك وفقاً لقراعد ، مينة تعدد نطاق هذه الحجية .

٧١ - اختصاص ولائلي

compétence d'attribution

سلمانا يخولها القانون لنظام قضائي معين إذاء نظم قضائية أخرى ـ للنظر في دعاوى من طبيعة سمينة ، كالاختصاص المقرر المستحصلة الإدارى ، والاختصاص المقرر المستحصلة الدارى ، والاختصاص المقرر المستحصلة

condamnation ادانهٔ حالم حالم عن جرية مسئلة الديد علم عن جرية مسئلة الديد عقوبة أو تدبيرا احترازياً .

condammi ۱۱۵۰ – ۷۶۳ او محکوم علید

متهم صدر ضده حكم قرر مسئوليت عن جرعة ، وأنزل به عقوبة أو تدبيراً احترازياً .

٧٤ - تنازم اختصاص

وسلبي

conflit de compétence خلاف بین قضائین فی شأن اختصاص کل منهما بدعوی معینة وهو نوعان : إیجابی ،

فالإيجابي هو ادعائهما معا اختصاصهما بالدموي .

والسلبى هو انكارهما معاً اختصاصهما بالدعرى .

٧٥ - تنازع اختصاص ولائي

conflit d'attribution

تنازع اختصاص بين محكمتين تتبع كل منهما نظاماً قضائياً مستقلاً ، كالتنازع بين محكمة عادية ومحكمة إدارية .

حواجهة حواجهة
 مقابلة بين متهمين أو بين متهم وشاهد أدلى
 كل منهما في التحقيق بأقوال مخالفة لأقوال

توافر فيها سبب للتخفيف إلى محكمة الجنح لتحكم عليد بعقوبة الجنحة .

cour d'appel محكمة استئناف - ٦٤ - محكمة استئنافية)

معكمة أو دائرة في محكمة تختص بالنظر في استئناف حكم صادر من محكمة الدرجة الأولى .

cour d'assises بنايات محكمة بخولها القانون النظر في الجنايات. وقد بخولها القانون استثناء النظر في بعض الجنم.

٣٦ - محكمة نقض

cour de cassation

محكمة تختص بالنظر في الطعن في حكم
بالنقض، وهي أعلى مسحكمة في القسطاء

۱۷ - معكمة أمن الدولة cour de sûreté de l'état

محكمة يخولها القانون الاختصاص بالنظر في جرائم معينة حددها على سبيل الحصر، لخطورتها بصفة عامة، أو بالنظر لظروف استثنائية يجتازها المجتمع، وتتميز الإجراءات أمام هذه المحكمة بالسرعة.

٦٨ - جرائم جلسة

جرائم ترتكب أثناء انعقاد جلسة محكمة ، وتتميز الإجراءات الناشئة عنها بقواعد خاصة أبرزها سلطة المحكمة في تحسريك الدعسوى الجنائية الناشئة عنها ، وقد يكون لها أن تحكم في هذه الدعوى .

crimes ou délits d'audience

٦٩ - إيقاف الدعرى المدنية

criminel, le criminel tient le civil en état

إيقاف النظر في الدعرى المدنية انتظاراً للفصل في الدعرى الجنائية الناشئة عن ذات الراقعة ، وذلك تفادياً للتناقض بين الأحكام ، ومراعاة لاتصال الدعوى الجنائية بالنظام العام .

برية الحكم الجنائي على القضاء المدنى - ٧٠ مجية الحكم الجنائي على القضاء المدنى - ٧٠ primauté du criminei sur ie

تَشَيَّد المتحكمة المدنية عند فيه لمها في الدعوى المدنية بالمحكم الجنائي الصادر في شأن ذات الرادسة ، وذلك وفقاً لقواعد مصينة صدد نطاق هذه الحجية .

۲۷ - اختصاص ولائني

compétence d'attribution

سلانات يخولها القانون لنظام قضائى معين إذاء نظم قضائية أخرى وللنظرافي دعاوى من طبيعة مدينة ، كالاختصاص المقرر للتعناء الإدارى ، والاختصاص المقرر للسبكسة الديروة العليا .

condammation ادانة حكم مستولية متهم عن جرعة مستدة إليه ، وإنزاله به عقوبة أو تدبيراً احترازياً .

۳۷ - ۱۰.۱ن و محکوم علیه

متهم صدر ضده حكم قرر مسشوليت عن جريمة ، وأنزل به عقوبة أو تدبيرا احترازيا .

٧٤ - تنازح اختصاص

conflit de compétence خلاف بین قضائین فی شأن اختصاص کل منها الدعوی معینة وهو نرعان : إیجابی ، وسلیی

فالإيجابي هو ادعائهما معا اختصاصهما بالدعري .

والسلبى هو انكارهما معا اختصاصهما بالدعوى .

٧٥ - تنازع اختصاص ولائي

conflit d'attribution

تنازع اختصاص بين محكمتين تسبع كل منهما نظاماً قضائياً مستقلاً ، كالتنازع بين محكمة عادية ومحكمة إدارية .

حواجهة – ۷۹
 مقابلة بإن متهمين أو بين متهم وشاهد أدلى
 كل منهما في التحقيق بأقوال مخالفة لأقوال

الآخر ، وذلك لتبيين مدى إصرار كل منهما على أقواله أو عدوله عنها .

consignation | إيداع - ٧٧

تنديم مبلغ من النقود على سبيل الكفالة المبنية ، وذلك لضمان حضور المتهم في وقت معين أو لضمان عدم هروبه بصفة عامة .

حبراء تحقيق يفترض إثبات المحقق فى إجراء تحقيق يفترض إثبات المحقق فى محضره حالة الأماكن والأشياء التى ارتكبت الجريمة فيها أو عن طريقها ، وذلك لضمان عدم العبث بها فيما بعد .

٧٩ - تعدد القضاة

collégialité des juridictions

(principe de la ...)

مبدأ يقرر تعدد القضاة الذين تتألف منهم
العكمة ، وتطبيقاً لهذا المبدأ لا يكون تشكيل
العكمة صحيحاً إلا بحضور العدد الذي يحدده
الفائون من القضاة ، واستصاعهم لجصيع
الرائعات ، واشتراكهم في المداولة .

٨٠ - قضاء تنفيذ العقوبات

contentieux de l'exécution des peines

قساء يختص بالإشراف على تنفسية العقوبات والتدابير الاحترازية ، والفصل فيما يثار في شأن ذلك من منازعات .

٨١ - غياب أمام محكمة الجنايات

contumace

حالة المتهم ببجناية الذى لا يحضر إجراءات محاكمته أمام محكمة الجنايات.

٨٢ - عب، الإثبات

charge de la preuve التنزام بتقديم أدلة الإثبات التي يتطلبها القسانون ، والمبدأ المقسرر في هذا الشسأن أن المدعى هو الذي يحمل عب، الإثبات .

٨٣ - إقفال باب المرافعة

clôture des débats

قرار تصدره المحكمة بأنها قد انتهت من
سماع المرافعات ، وحصلت على صورة كاملة

للدعوى ، وأنها ستخلو بعد ذلك إلى المداولة .

٨٤ - تقسيم الدعوى الجنائية

cesure du procès pénal مبدأ يقضى بالفصل بين مرحلتين للدعوى الجنائية :

أولاهسا: تنتهى بحكم يقرر البراءة أو مجرد الإدانة.

وثانيتهما: يكون موضوعها تحديد العقوبة أو التدبير الذي يحكم به على المتهم.

connexité ارتباط ۸۰

قيام علاقة بين جريمتين أو أكثر تجعل من الملاتم أن ينظر فيها جسميعاً قاض واحد ، والارتباط سبب جوازى لامتداد الاختصاص .

conseiller مستشار ۸٦

قاض ارتقى فى سلك التدرج الوظيفى فى القضاء، وتُشكُل محاكم الجنايات ومحكمة النقض من مستشارين، أما محاكم الجنح والمخالفات المستأنفة فتشكل من قضاة.

٨٧ - مستشار الاحالة

conseiller de renvoi

مستشار يختص بمراجعة التحقيق في الجنايات بعد أن تنتهى منه النيابة العامة ، وتقرير إحالة الجناية إلى محكمة الجنايات أو الأمر بأن لاوجه لإحالتها إليها ، وقد ألفى نظام مستشار الإحالة في قانون الإجراءات الجنائية المصرى سنة ١٩٨١ م .

٨٨ - مستشار التحقيق

conseiller d'instruction

مستشار يندب لتحقيق جريمة معينة أو جسرائم من نوع مسعين ، بناء على قسرار من الجمعية العامة لمحكمة الاستئناف ، استنادأ إلى طلب وزير العدل .

débats مناقشات ۸۹

مجموعة الأقوال الشفوية التى يدلى بها فى جلسات المحاكمة ، ومثال ذلك ما يصدر عن الخصوم أو ممثليهم من طلبات ودفوع وردود عليها ومرافعات ، وكذلك شهادة الشهود ، وما يدور فى شأنها من مناقشات .

. ٩ - الحكم باعتبار المعارضة كأن لم تكن

débouté d'opposition

حكم تصدره المحكمة التي طعن أمامها بالمعارضة ، باعتبارها كأن لم تكن ، لعدم حضور المسارض في الجلسة المحددة لنظر المعارضة ، ويترتب على ذلك أن يصير الحكم غير قابل للطعن فيه بالمعارضة مرة أخرى .

décès du prévenu وفاة المتهم ٩١ - وفاة المتهم انتهاء حياة المتهم، وهو سبب لانقطاء الدعوى الحنائية في أيد حالة كانت عليها.

۹۲ - حکم قضائی

décision jugement, arrêt قرار تصدره المحكمة في شأن دعوي ممروضة عليها.

٩٣ - حكم سابق على الفصل في الموضوع décision d'avant - dire droit حكم تصدره المحكمة قبيل فيصلها في المرضوع ، إعداداً للفصل فيه .

۹۶ - حکم تحضیری

décision préparatoire حكم متعلق بتحقيق الدعوى ، ولا يتضمن إفصاحاً عن رأى المحكمة فيها.

٩٥ - تعريض

dommages intérèts مقابل الضرر المترتب على الجرعة ويهدف إلى إصلاحه.

٩٦ - ملف الدعوي

dossier du procès ملف يضم الأوراق والمحاضر المشبسة لما تم في الدعوى من إجراءات استدلال أو تحقيق أو محاكمة.

٩٧ - ملف الشخصية

dossier de la personnalité ملف بتضمن المعلومات المتعلقة بشخصية المتهم ، من حيث حالته البدئية والعقلية والنفسية والاجتماعية التي تحدد مقدار خطورته الإجرامية والاجتماعية ، ويستمد

منها القاضى عناصر استعماله سلطته التقديرية في اختيار وتحديد العقوبة والتدبير ·

۹۸ - قضاء على درجتين

double dégré de juridiction

مبدأ يقرر أن الأصل في كل دعوى أن
تنظر فيها محكمتان متدرجتان من حيث
المستوى ، أولاهما : محكمة الدرجة الأولى ،
وثانيهما : محكمة الدرجة الثانية .

۹۹ - حق الادعاء - ۹۹ - حق الادعاء الذي يتطلبه القانون الدعوى .

١٠٠ - تنازل المدعى المدنى

désistement de la partie civile
عدول المدعى عن المطالبة بالتعريض قضاء.
وينهى هذا التنازل الدعوى المدنية ، ولكن لا
تأثير له على الدعوى الجنائية . والتنازل قد
يكون صريحاً وقد يكون ضمنياً مستخلصاً
من ترك الدعوى .

۱۰۱ - حبس احتياطي

détention provisoire

سلب حرية المتهم قبل إدانته ، وبعد إجراء تحقيق يستهدف الحيلولة بين المتهم وبين الهرب أو تشويه أدلة الاتهام .

۱۰۲ - أثر ناقل

dévolutif (effet ...)

أثر استئناف الحكم في إعادة طرح الدعوى بجميع عناصرها على المحكمة الاستئنافية

dispositif منطوق ۱۰۳

جزء من الحكم القنطائي يتنظمن قبرار المحكمة فصلاً في موضوع الدعوى ، أو إعداداً للفصل فيه .

١٠٤ - تغيير التكييف القانوني للوقائع

disqualification

إسباغ المحكمة تكييفا قانونيا على الوقائع المطروحة أمامها مختلفاً عن التكييف

الذى أسبغه الاتهام عليها ، ومثال ذلك تكييف المحكمة واقعة بأنها خيانة أمانة وكانت قد قدمت إليها بوصفها نصباً.

domicile مسكن - ١٠٥ مسكن معل إقامة شخص ، ويحيطه القانون بضمانات خاصة عند الدخول فيه أو تفتيشه عن يخولهم القانون ذلك .

dommage (préjudice) مرر البحرية ، أثر مسترتب على الفعل المكون للجرية ، وينظوى على مسساس بالشخص أو المال ، والضرر سبب الدعسوى المدنيسة للمطالبة بالتعويض عند .

۱۰۷ – ضرر مادی

dommage ou préjudice matériel

مساس بالذمة المالية للمضرور بالإنقاص من عناصرها الإيجابية أو الزيادة في عناصرها السلبية .

۱۰۸ – ضرر معنوی

dommage ou préjudice moral

مساس بالشرف أو الاعتبار أو إيلام النفس.

١٠٩ - مصاريف قضائية

dépens ou frais judiciaires

مصاریف یقدمها المدعی المدنی ، أو
تتکبدها الدولة عند رفع الدعدوی أو أثناء
نظرها ، ویحکم بها فی النهایة علی أحد طرفی
الدعوی ، وفقاً لقواعد خاصة یحددها القانون .

١١٠ - تناقص قرة الدليل

déperissement des preuves فقد الدليل بعض قيامت المرور الزمن وهو إحدى علل نظام " تقادم الدعوى الجنائية " .

١١١ – إدلاء الشهود بشهاداتهم

déposition des temoins
واتعة إدلاء الشاهد بأقراله في شأن مارآه
أو سمعه متعلقاً بوقائع الدعوى .

désistement منازل - ۱۱۲ منازل نول ذي الصفة عن ادعاء أو طلب أو دفع مندم به حيث يجيز القانون ذلك .

١١٣ - خروج من الحوزة

dessaisissement

خروج الدعوى من سلطة محكمة ، أو من سلطة جهة تحقيق ، بعد أن كانت قد دخلت فيها وفقاً للقانون .

١١٤ - جهاز كشف الكذب

طفلات طفل مدى الكذب أو الصدق فيما بدلى به الشخص من أقبوال ، وذلك بقيباس يدلى به الشخص من أقبوال ، وذلك بقيباس التغيرات التى تطرأ على بعض أجهزة الجسم ، كسرعة النبض أو التنفس أو مقدار ضغط الدم ، وترتبط بحالة الارتباك التى يوجد فيها الشخص حين يكون كاذبا في أقواله .

۱۱۵ - حبس تمسفی

détention arbitraire

سلب حرية شخص على غير مقتضى
القواعد التي يقررها القانون .

١١٦ - ميعاد الطعن بالمعارضة

délai d'opposition
مدة يجوز الطعن خلالها بالمعارضة في الحكم الغيابي الصادر في جنحة أو مخالفة.

١١٧ - ميماد الطعن بالاستئناف

délai d'appel

منة يجوز الطعن خلالها بالاستئناف ني منافذ أو مخالفة .

۱۱۸ - ميماد الطمن بالنقض

délai de cassation

مدة يجوز الطعن خلالها بالنقض في الحكم
النهائي في جناية أو جنحة الصادر من محكمة
آخر درجة في قضاء الموضوع .

délégation بنب – ۱۱۹

قرار المحقق بتكليف مأمور الضبط القضائي عباشرة إجراء تحقيق محدد .

انظر : مصطلح ندب للتحقيق ر commission rogatoire

١٢٠ - المناقشات أو المرافعات

délibération

الأقوال الشفوية التي يبديها الخصوم أو وكلاؤهم في جلسات المحاكمة .

١٢١ - طلب فرعي

demande reconventionnelle طلب يتقدم به المدعى عليه رداً على ادعاء للمدعى ، مشال ذلك طلب المتهم إلزام المدعى المدنى بالتعريض عما أصابه من ضرر لعدم صحة ادعائه .

۱۲۲ - طلب تجدید

demande nouvelle

طلب يتقدم به أحد أطراف الدعوى بالإضافة
إلى طلبه الأول . ويعظر القانون في بعض
الحالات تقديم طلبات جديدة .

demandeur - مدع - ۱۲۳ طرف الدعوى الذي يتقدم بطلباته ضد طرف آخر ، والمدعى في الدعوى الجنائية هو أساساً سلطة الاتهام أي " النيابة العامة " .

délit flagrant (جريمة في حالة تلبس) حالة تلبس) حالة تلبس) حريمة اكتشفت لحظة ارتكابها أو عقب ارتكابها ببرهة يسيرة ، من ثم ما زالت أدلتها واضحة ، ويخصها القانون بإجراءات استدلال وتحقيق خاصة .

défense 943 - 170

إجراءات تصدر عن المتهم أو ممثله دحضاً للاتهام الموجمه إليمه ، وتتكون من دفسرع وطلبات ومرافعات .

défense, حقوق وضمانات الدفاع - ۱۲۹ متوق وضمانات الدفاع ... droits et garantis de la ... مجموعة الحقوق والضمانات التي يقررها القانون للمتهم أو من يمثاء من أبول تمكينا من دحض الاتهام الموجه إليه .

défenseur – ۱۲۷

شخص يخوله القانون استعمال حقوق المتهم في الدفعاع نيسابة عنه: والمدافع يكون عمادة محامياً وقد يخول القانون أشخاصاً آخرين الدفاع عن المتهم.

délai – ميعاد أو أجل – ١٢٨ – ميعاد أو أجل فسيحة من الوقت يقررها القانون لاتخاذ إجراء معين أثناءها أو بعد انقضائها .

١٢٩ - مدة التأجيل

délai d'ajournement مدة تحددها المحكمة أو سلطة التحقيق

لاستئناف السير في الإجراءات بعد انقضاء هذه المدة .

۱۳۰ - حکم تمهیدی

décision interlocutoire حكم يتعلق بتحقيق الدعوى ويصدر قبل الفصل في الموضوع وينطوي على إنصاح عن رأى المحكمة فيه .

۱۳۱ - حکم حضوری

décision contradictoire
حكم يصدر في مواجهة المتهم ، أو وكيله
إذا أجاز القانون الحضور بواسطة وكيل .

۱۳۲ - حکم غیابی

décision par défaut حكم يصدر في غير حضور المتهم وفي حضور الركيل إذا أجاز القانون الحضور براسطة وكيل.

۱۳۳ - حکم تطعی

décision définitive
حكم فاصل في المرضوع ، أي حكم يقضى
في محوضوع الدعوي بالبراءة أو الإدانة ، أو

حكم يفصل فى مشكلة إجرائية تعترض سير الدعوى ، كالأحكام الصادرة فى الاختصاص أو التبول .

۱۳٤ - حکم نهائی

décision définitive حكم لا يقبل الطعن بالاستئناف ولو كان يقبل الطعن بالمعارضة أو النقض .

۱۳۵ - حکم بات

décision irrévocable حكم لايقبل طعنا بأى طريق طعن عادى أو غير عادى .

défaut باید – ۱۳۱

حالة عدم حضور المتهم بشخصه أمام المحكمة حيث يلزمه القانون بذلك ، أو عدم حضوره وعدم حضوروكيل عنه حيث يجيز القانون الحضور عن طريق وكيل .

١٣٧ - مدعى عليه في الدعوى الجنائية

défendeur a l'action pénale متهم في الدعوى الجنائية باعتباره من يقسام ضده الادعاء بأنب مستنول عن

الجرية ويستحق عقابها.

۱۳۸ -- مدعى عليه فى الدعوى المدنية défendeur à l'action civile شخص أقيمت ضده الدعوى المدنية باعتباره يلتزم طبقاً للقانون بتعويض الضرر المترتب على الجريمة ، وهو المتهم وورثته والمسئول المدنى وورثته .

۱۳۹ - مدع فى الدعرى الجنائية demandeur a l'action pénale من له حق المطالبة بتوقيع العقوبة على المتهم، وهو المجتمع وتنوب عنه أساساً هيئة خولها القانون ذلك، هى النيابة العامة.

الدعوى المدنية demandeur à l'action civile من له حق المطالبة أمام القيضاء الجنائي بتعويض الضرر الذي ترتب على الجريمة ، ومن يخلفه في ذلك من وارث أو دائن أو مسحال إليه .

délibération مداولة - ۱٤١ - مداولة تسادل الرأى بين القسطاة الذين يشكلون المحكمة في وقائع الدعوى وفي تطبيق القانون

عليها وذلك من أجل إصدار الحكم فيها .

dénonciation بلاغ – ۱٤۲

إخطار السلطات العامة المختصة بوقوع جريمة ، وقد يصدر البلاغ عن أى شخص ، وقد يكون شفوياً أو كتابياً .

١٤٣ - ملف التحقيق

dossier de l'instruction

مجموعة المحاضر المتضمنة أعمال التحقيق
في شأن نسبة جريمة إلى متهم ، وتتضمن هذه
المحاضر أدلة الإثبات في هذا الشأن .

détenu محبوس محبوس معيد أو شخص سلبت حريته ، سواء للقبض عليه أو لحبسه احتياطياً ، أو لتوقيع عقوبة أو تدبير احترازي عليه .

١٤٥ – حقوق المحبوسين

droits des détenues
مجموعة من الحقوق يقررها القانون
للمحبوسين تفادياً للتعسف في معاملتهم أو
تعذيبهم وذلك من أجل كفالة حقوق الإنسان
والمواطن لهم ٠

١٤٩ - حكم بالبراءة

décision d'acquittement حكم يقرر أن المتهم لم يرتكب الفعل المسند إلى المتهم أو يقسرر أن هذا الفعسل لا يعساقب القانون عليد .

١٤٧ - حكم الإدانة

décision de condamnation حكم يشبت ارتكاب المتهم الفعل المسند إليه ، ويقرر أن هذا الفعل يعاقب القائون عليه ويحدد بناء على ذلك العقوبة أو التدبير الاحترازي الذي يوقع على المتهم.

١٤٨ - حكم يعدم العقاب

décision d'absolution
حكم يقرر ارتكاب المتهم الفيعل المستد
إليه ، ويقرر أن القانون يعاتب على هذا الفعل
ولكنه يقرر أن المتهم يستفيد من مانع عقاب ،
أي من عذر معف من العقاب .

١٤٩ - استماع محادثات تليفونية

écoutes télephoniques

تنصت المحسقق أو من يندبه لذلك على
محادثات تليفونية إذا كان من شأنها أن تفيد

نى كشف الحقيقة بشأن جريمة وهو إجراء تحقيق يرخص به القانون بشروط معينة .

écrit (تدوين) مستند (تدوين) تحرير مستند لإثبات واقعة ذات أهمية قانونية ، وهو مبدأ مقرر في قانون الإجراءات الجنائية ، إذ الأصل أن يثبت جميع الإجراءات في معاضر مكتوبة .

١٥١ - إجراءات مكتوبة (مدونة)

écrites, procédures

إجراءات ثبتت كتابة . والأصل في جميع
الإجراءات أن تكون مدونة في محاضر ، حفظا
لها من النسيان أو من التشويد ، وقمكينا من
الرجوع إليها في جميع مراحل الدعوى .

١٥٢ - أثر مُوقف

effet suspensif

أثر إجراء معين من حيث استناع اتخاذ
إجراء لاحق .

١٥٣ - أثر موقف للطعن

effet suspensif des voies de recours

أثر طريق الطعن في الحكم من حيث إيقاف تنفيذ، ، فلا يجوز هذا التنفيذ إلا بعد انقضاء ميعاد الطعن أو فصل محكمة النقض فيه .

١٥٤ - اختيار طريق عنع من الالتجاء إلى طريق سواه

electa una via non datur recursus ad alterum مبدأ يقرر أن اختيار المضرور من الجرعة أحد الطريقين المتاحين له ، أى الطريق المدنى أو الجنائى للمطالبة بتعويض الضرر الذى لحق به يمنع سلوكه الطريق الآخير . القياعيدة أن اختيار الطريق المدنى يحول دون سلوك الطريق الجنائى لكن اختيار الطريق الجنائى لايحول دون العبودة إلى الطريق المدنى باعبتباره الأصل .

١٥٥ - تحريات (إجراءات تحر)

enquêtes

مجموعة إجراءات تستهدف التحرى وجمع المعلومات في شأن جريمة ارتكبت ، تمهيداً لرحلة إجرائية تالية في شأنها .

١٥٢ _ استدلال

enquête préliminaire ou .
officieuse

إجراءات تستهدف جمع معلومات في شأن جرية ارتكبت ، وهي مرحلة تسبق التحقيق الابتدائي وقهد له ، ويقوم بها مأمور الضبط القضائي وتخلو من القسر ، ولا تنتج عنها أدلة .

enquêteur مختص بالاستدلال القانون بالقيام موظف عام يعهد إليه القانون بالقيام بأعمال الاستدلال ، وهو أساساً مأمور الضبط القضائي .

فاعد d'urgence طلة استعجال مصرورة داعية إلى اتخاذ إجراء على وجه السرعة بحيث يتعين أن يتخذ في وقت معين، وإلا ضاع الغرض المقصوء منه كسماع شاهد على وشك الموت ، وتسمح هذه الحالة بالخروج على بغض القواعد الإجرائية .

فعد المحكمة معينة في أن تنظر مطروحة خلافاً للقراعد العامة في واقعة غير مطروحة عليها ، أو أن تحاكم شخصاً غير محال إليها .

exception دنع ۱٦٠

وسيلة دفاع يتذرع بها المتهم لدحض الاتهام الموجد إليد .

۱۹۱ دفع سابق على النظر في الموضوع exception préjudicielle دفع يتمين الفصل فيه قبل التطرق إلى النظر في الموضوع ، كالدفع بعدم قبول الدعوى ويجوز مع ذلك للمحكمة أن تضم الدفع إلى الموضوع وتفصل فيها بحكم واحد .

١٦٢ ـ دفع بقوة الشيء المحكوم فيمه (بقوة الأمر المقضى)

exception de la chose jugée دفع المتهم بأند سبق أن صدر حكم بات فى شأن الواقعة المنسرية إليد ، فبإذا ثبت ذلك قصضى بعدم قبول الدعوى ، ويطلق على هذا الدفع كذلك تعبير (الدفع بسابقة الفصل فى الدعوى) .

exception d'incompétence

دفع بأن المحكسة التي تنظر في الدعسوي
غير مختصة بنظرها .

۱٦٤ ـ دفع بعدم القبرل exception d'irrecevabilité

دفع بعدم جواز النظر فى الدعوى ، لعدم توافر أحد مفترضاتها كسبق انقضائها بحكم بات أو بالتقادم أو لعدم تقديم شكوى أو طلب أو عدم صدور إذن بتحريكها حيث يتطلب القانون ذلك .

۱۹۵ ـ دفع بعدم الدستورية exception d'inconstitutionalité دفع بأن النص القانوني الذي يراد تطبيقه غير دستوري .

١٦٦ - دفسع بعسدم المشسروعسيسة (بعسدم القانونية)

exception d'illégalité
دفع بأن النص اللائحى الذى يراد تطبيته غير قانونى ، أى يناقض نصأ قانونياً .

exécution اعتمال ماورد في حكم أو أمر في شأن التخاذ إجراء معين .

۱٦٨ ـ تنفيذ الأحكام الجنائية exécution des décisions répressives

إعمال ما قضى بدالحكم الجنائى، وذلك بإخضاع المحكوم عليد للعقوبة أو التدبير الذى

قضى بدالحم.

expertise خبرة

رأى فنى صادر عن شخص مختص فى شأن مسألة يتوقف عليها الفصل فى الدعم، . والخبرة دليل إثبات ، وهذا الرأى غير إنزامى للمحكمة .

۱۷۰ حبیر ۱۷۰ مخبیر شخص ذو اختصاص فنی یعهد إلیه

القيام بممل خبرة في شأن الدعوى .

extradition تسليم دولة مجرماً وجد في إقليمها إلى تسليم دولة مجرماً وجد في إقليمها إلى سلطات دولة أخرى ، لتتولى محاكمته ، أو تنفيذ عقوبة عليه عن جريمته ، لاختصاصها بذلك بناء على قاعدة في قانونها أو بناءً على معاهدة تربط بن الدولتين .

١٧٢ _ أثر ناتل للطمن

effet dévolutif des recours أثر طريق الطعن في الحكم في نقل الدعوى إلى المحكمة المختصة بنظر الطعن ، وفي وذلك في الحدود التي رسمها الطعن ، وفي نطاق ما فصل فيد الحكم المطعون ثيه .

١٧٣ ـ تحقيق في حالة تلبس

و enquête de flagrance مجموعة الإجراءات التى يقررها القانون في حالة التلبس بالجرعة وهي تتميز بالتبسيط المتمثل في تخويل مأمور الضبط القضائي القيام ببعض إجراءات التحقيق التي تختص بها النيابة العامة عادة.

مساعدة قضائية دولية متبادلة entre - aide judiciaire internationale تعاون قضائى نيما بين الدول يتمثل فى تبادل المغونة بينها ، وأبرز صوره الإنابات

القضائية وتسليم المجرمين.

الاحترازية exécution des peines et des mesures de sûreté التخاذ الإجراءات التي يحددها القانون لإنزال العقربات أو التدابير الاحترازية بالمحكوم عليه .

١٧٦ ـ تنفيد مؤقت

exécution provisoire
. اتخاذ إجراءات تنفيذ حكم طُعن فيه

والتنفيذ المؤقت للعقوبات والتدابير الاحترازية استثنائي ، إذ الأصل أن يقتصر التنفيذ على الأحكام النهائية.

١٧٧ ـ امتداد الاختصاص

extension de la compétence نظر القساضى فى جسرية ليسست من اختصاصه وفقاً للقواعد العامة لقيام صلة بينها وبين جريمة يختص بها أصلاً ومجال ذلك حالتا عدم التجزئة والارتباط.

۱۷۸ - انقضاء الدعوى الجنائية

extinction de l'action pénale

عقبات إجرائية دائمة تعترض تحريك
الدعوى البنائية أو استمرار سيرها ، وينبنى
عليها عدم قبولها إبتداء ، أو عدم جواز
استعمالها في مراحلها التالية . وأسباب
انقضاء الدعوى هي وفاة المتهم ، والتقادم ،
وصدورحكم بات في الدعوى .

١٧٩ ـ انقضاء الدعوى المدنية

extinction de l'action civile
عقبات إجرائية تعترض رفع الدعوى
المدنية أو الاستمرار فيها . وأبرز أسباب
انقضاء الدعوى هي التنازل والترك .

١٨٠ ـ خطأ في تطبيق القانون

fausse application de la loi إساءة تفسير قاعدة قانونية وتطبيقها على غير الموضوع الذى أراد الشارع تطبيقها عليه واستخلاص نتائج غير صحيحة وهو أحد أوجد الطعن بالنقض .

١٨١ ـ جريمة في حالة التلبس

flagrant, délit

انظر مصطلح : جریمة متلبس بها délit flagrant

force probante تقدير قيمة الدليل من حيث مدى ما يتضمنه من قوة في الاقتناع بواقعة ، من حيث حصولها ومن حيث نسبتها إلى شخص معين ، وما صاحب ذلك من ظروف وملابسات.

۱۸۳ ـ مصاریف قضائیة

frais de justice

ما قدمه المدعى المدنى أو تكبدته الدولة
من نفقات في سبيل تحقيق الدعوى والفصل
فيها .

انظر مصطلح : مصاریف قضائیة dépens

١٨٤ _ قوة المحاضر في الإثبات ا

force probante des procés verbaux

مدى حجية المعاضر التى تدون فيها ، الإجراءات فى إثبات صحة ماورد فيها ، والأصل أن المعضر حجة على صحة ماورد فيه إلى أن يثبت تزويره ، أو أن يثبت عكس ما دُرُنْ فيه .

ه٨١ ـ تفتيش الأشخاص أو التفتيش الذاتى الماتي fouille corporelle

تنقيب عن دليل الجريمة في جسم المتهم أو ملاسد أو ما يستقل من وسيلة نقل خاصة .

garantie de la défense (انظر : مصطلح دفاع défense

garde à vue القبض القبط القضائى فى إبقاء الشخص الذى تحييطه شبهات ارتكاب الجرعة لحت تصرفه ، وذلك فى حالات حددها القانون ، أبرزها حالة التلبس بالجرعة .

graffier کاتب ۱۸۸

موظف عام منوط به تحسرير محاضر التحقيق أو محاضر جلسات المحاكمة.

۱۸۹ ـ إحضار المقبوض عليه (إحضار الجسم) hobeus corpus

مبدأ يقرر أنه إذا قبض على شخص وجب إحضاره خلال مدة قصيرة (أربع وعشرين ساعة في القانون المصرى) أمام سلطة التحقيق لتحرى سبب القبض عليه والأمر بإطلاق سراحه إذا لم يكن ثمة مبرر من القانون لاستمرار سلب حريته . وهذا المبدأ ضمان ضد القبض التعسفي .

huis clos سيد المحاكمة كلها أو بعضها بناء على سير المحاكمة كلها أو بعضها بناء على أمر المحكمة في جلسة سرية مراعاة للنظام العام أو المحافظة على الآداب، وتلتزم المحكمة مع ذلك بالنطق بالحكم في جلسة علنية.

١٩١ _ وحدة السبب

identité de cause

اتحاد السبب في دعويين جنائيسين ، أي قيام دعوتين من أجل جريمة واحدة ، ولما كان

سبب الدعوى الجنائية هو الجريمة ، فإن وحدة السبب تمنى عدم قبول الدعوى التالية بناء على سابقة الفصل فيها ، ووحدة السبب هى أحد شروط الدفع بقوة الشيء المحكوم فيه أى الدفع بعدم جواز نظر الدعوى لسابقة الفصل فيها .

identilé de fait موحدة الواقعة ١٩٢ موحدة الواقعة الإجرامية في دعسويين جنائيتين وهو مرادف لوحدة السبب .

identité d'objet وحدة الموضوع وحدة الموضوع وحدة الموضوع في الدعويين وموضوع الدعوي هو مايطالب به المدعى ، وموضوع المنائى هو العسقوبة أو التسديسر الاحترازي ووحدة الموضوع هي أحد شروط الدفع بقوة الشيء المحكوم فسيسه ، أي اتحاد مايطلب به الادعاء في دعويين جنائيتين من عقوبة أو تدبير احترازي .

١٩٤ ـ وحدة الأطراف

identité des parties
، اتحاد الأطراف في دعويين جنائيستين وبصنة خناصة أن يكون المتهم واحداً في

الدعويين ، ووحدة الأطراف هي أحد شروط الدفع بقرة الشيء المحكوم فسيسه ، أي الدفع بعدم قبول الدعري لسابقة الفصل فيها .

١٩٥ _ حصانة المسكن

inviolabilité du domicile

مبدأ يقرر عدم جواز دخول المساكن بالقوة
أو تفتيشها إلا في حالات محدودة يعينها
القانون ، بناء على توافر شروط معينة .

irrecevabilité معدم القبول ۱۹۶ معدم القبول ۱۹۹۰ مسبب إجرائى يحول بين المحكمة والنظر في الدعوى ، ومثال ذلك انقضاؤها بالتقادم ، وسبق الفصل فيها .

۱۹۷ ـ حکم بات

irrévocable (décission) حكم لا يقبل طعناً بطريق عادى أو غير عادى .

انظر : مصطلح حکم بات décision irrevocable

التفاء الأهلية للشهادة ١٩٨ ـ انتفاء الأهلية للشهادة incapacité de temoigner

حالات فقدان الشاهد التمييز أو حرية الاختيار ، وهما شرطا أهلية الشاهد لأداء شهادة تعتبر دليل إثبات .

۱۹۹ ـ عدم صلاحية لأداء الشهادة incompatibilité du temoin حالات حددها القانون يمتنع فيها على الشاهد أداء الشهادة في شأن واقعة معينة وأهمها الحالات التي يكون الشاهد ملتزمأ بكتمان الواقعة ، لأنها تعتبر سراً لا يجوز له إنشاؤه .

۲۰۰ ـ اتهام في مرحلة التحقيق الابتدائي inculpation

ادعاء ضد شخص أحاطت بد شبهات ارتكاب جريمة وابتدأت إجراءات التحقيق الابتدائي ضده.

۲۰۱ ـ متهم في مرحلة التحقيق الابتدائي inculpé

شخص تتخذ ضده إجراءات التحقيق الابتدائي ويقرر القانون لد في هذه المرحلة ضمانات تتمثل في حقوق ورخص معينة .

(انظر : مصطلح متهم accusé رقم (٤) في نفس المجموعة) .

immunité حصانة ۲۰۲ - حصانة

وضع خاص يقرره القانون لفندة من الأشخاص يترتب على توافره أند لا يجرز لسلطة الاتهام أو سلطة التحقيق اتخاذ الإجراءات ضدهم إطلاقاً أو بالنسبة لجرائم معينة دون استئذان سلطة معينة .

۲۰۳ - حصانة برلمانية

immunité parlementaire حصانة يقررها الدستور لأعضاء المجالس البرلمانية أي المجالس التشريعية .

۲۰٤ - حصائة دېلوماسية

immunité diplomatique جصانة مقررة لأعضاء السلك السياسى الأجنبى ذات نطاق عسام ، ولأعسنساء السلك القنصلي الأجنبي في نطاق محدود .

٢٠٥ ـ حصانة قضائية

immunité judiciaire
. حصانة مقررة لأعضاء السلطة القضائية

impartialité عدم التحيز ۲۰۹ الترام القاضى باتخاذ موقف حيادى موضوعى بين أطراف الدعوى وإذا طرأ ما يخل

بهذا المبدأ طبقت أحكام التنحى والرد.

inamovibilité ضمان مقرر للقضاة بصفة عامة أو لفئة ضمان مقرر للقضاة بصفة عامة أو لفئة معينة منهم ، من شأنه عدم جواز إقالتهم من مناصبهم ، في غيير الحالات التي يحددها القانون ، وذلك من أجل توفيير الاستقلال والحيدة والموضوعية للسلطة القضائية .

incarcération حرمان شخص من حقد فى حرية التنقل .

عرمان شخص من حقد فى حرية التنقل .
والأصل فيه أنه عقربة وقد يكون إجراء تحقيق ويسمى بالقبيض (وهو سلب الحرية ولمدة قصيرة أو يسمى بالحبس الاحتياطى (وهو سلب للحرية لمدة أطول) .

incompétance عدم اختصاص عدم دخول الدعوى فى نطاق السلطة التى عدم دخول الدعوى فى نطاق السلطة التى يقررها القانون لمحكمة أو جهة تحقيق أو جهة استدلال ، وعدم الاختصاص سبب لعدم جواز نظر الدعوى .

indemnisation تعریض ۲۱۰ یا اصلاح ضرر أصاب شخصاً دون حق ، إما عیناً أو بمقابل نقدی .

indice تریئة ۲۱۱ – قریئة

استىخلاص مىجىهول من معلوم ، وهى دليل إثبات ، وإن يكن ضمييفًا ، وتقدير قيمتها من شأن قاضى الموضوع .

۱۹۱۲ ـ عدم تجزئة النيابة العامة indivisibilité du ministère public

مبدأ يقرر أن أعضاء النيابة العامة يحل بعضهم محل بعض، وأن كل عضو يختص بكل ما تختص به النيابة في مجموعه، مالم ينص القانون على خلاف ذلك.

information ۲۱۳ ـ استدلال ۲۱۳ مرحلة تحر وجمع معلومات في شأن جريمة ، وهي تسبق التحقيق الابتدائي ، وتخلو من القسر، ولا تنتج عنها أدلة .

انظر : مصطلح (۱۵۱) استدلال enquête préliminaire ou officieuse

innocence ۲۱٤ ـ براءة حالة شخص لم يثبت ارتكابه فعلاً يجرمه

انظر : مصطلح رقم (٥) براءة acquittement

۲۱۵ ـ قریدة براءة

innocence (présomption de ..) قرينة مؤداها أن الأصل في كل إنسان أنه بريء ما لم يصدر حكم قضائي بات يقرر إدانته .

وقد استخلص من هذه القرينة مبدأ معاملة المتهم أثناء التحقيق والمحاكمة على أند إنسان برى .

inquisition وتحر ۲۱٦ منتقب وتحر جمع المعلومات واستظهار الأدلة ، في شأن جرهة ارتكبت .

inquisitoire (procedure d¹ ...)

نظام للإجراءات الجنائيسة يقرر أن يدور
التحقيق الابتدائى فى سرية ، ويتولاه موظف
عام مخول سلطات من أجل التنقيب والتحرى
عن الحقيقة فى شأن وقائع الدعوى الجنائية .

۲۱۸ ـ طمن بالتزوير

inscription de faux ادعاء متهم تزوير بعض أوراق الدعوى ، ويحدد القانون القواعد الخاصة بالنصل في هذا الطعن .

٢١٩ ـ تحقيق ابتدائي

instruction préparatoire مجموعة من الإجراءات تهدف إلى تجميع الأدلة ، سسواء أدلة الإدانة أو أدلة البسراءة ، والترجيح بينها ، واستخلاص نتيجة ذلك في أمر بالإحالة إلى القضاء ، أو أمر بأن لا وجه لإقامة الدعوى الجنائية . والتحقيق الابتدائي هو مسرحلة الدعوى الجنائية . التي تسبق الحاكمة .

۲۲۰ .. تحقیق نهائی أو محاكمة

instruction définitive, ou instruction à l'audience تعقيق تجريد المحكمة في الجلسة لتحصيل اقتناع لديها في شأن وقائع الدعوى من حيث حدوثها ومن حيث نسبتها إلى المتهم.

٢٢١ ــ إجراءات تحقيق أو أوراق تحقيق

instruction (actes d' ...)

۱ - إجسرا الت تحسقيق ، وهي إجسرا الت يقررها القانون لاستظهار المقيقة في شأن جرعة ارتكبت واستجماع الأدلة في شأنها ، ثم تقرير إحالة المتهم إلى المحاكسة أو الأمر بأن لاوجه لإقامة الدعوى ،

٢ ـ أوراق تحقيق : وهي مجموعة الأوراق
 والمحاضر التي تثبت فيها إجراءات التحقيق .

ويتكون منها ملف التحقيق.

۲۲۲ ـ قاضى تحقيق

instruction (juge d' ...)

قاض يختص بالتحقيق الابتدائى ، سواء
بصفة دائمة أو بالنسبة لدعوى معينة .

۲۲۳ _ مستشار تحقیق

instruction (conseiller d' ...)

مستشار بمحكمة الاستئناف يندب بقرار
من الجمعية العامة للمحكمة ، وبناء على طلب
وزير العدل لتحقيق جرعة معينة أو مجموعة
من الجراثم .

۲۲٤ _ قصور الأسباب

insuffisance des motifs
عيب يشوب الحكم ، ويقوم على أساس
أن الحكم غير مسبب أو غير مسبب تسبيباً
كافياً أو تتناقض أسبابه فيما بينها وهر سبب
للطعن في الحكم بالنقض .

٢٢٥ _ عدم كفاية الأدلة

insuffisance des charges عدم كفاية الأدلة للإحالة إلى المحاكمة أو للإدانة . ويترتب عليه صدور الأمر بأنه لا وجه

لإقامة الدعوى أو صدور حكم بالبراءة .

۲۲٦ ـ تمهیدی (حکم تمهیدی)
interlocutoire (jugement)
(انظر : مصطلح " حکم تمهیدی ")

interpréte مترجم ۲۲۷ مترجم شخص تندبه المحكمة لترجمة أقوال المتهم إذا كان لايتكلم لغة تفهمها المحكمة ، ووضعه هو وضع الخبير .

interrogatoire مناقشة المتهم مناقشة تفصيلية في الأدلة والشبهات القائمة ضده، ومطالبت بالرد عليها، إما بإنكارها وإثبات فسادها، وإما بالتسليم بها وما يستتبعه ذلك من اعتراف بالجرعة.

٢٢٩ _ قطع التقادم

interruption de la prescription طروء سبب يزيل أثر ما مضى من مدة التقادم ، بحيث يتعين أن تمضى مدة جديدة كافية لانقضاء الدعوى .

intervention ۲۳. تدخل شخص أجنبي عن الدعوى ليحمي

مصلحة له صارت مهددة بالحكم الذى يصدر في الدعوى ، مثال ذلك تدخل المسئول المدنى في الدعوى ليتفادى صدور حكم يلزم المتهم بالتعويض .

٢٣١ .. مبدأ الاقتناع القضائي

intime conviction

مبدأ يقرر أن القاضى يفصل فى الدعوى الجنائية حسب اقتناعه الشخصى دون أن يكون مقيداً بأدلة معينة يفرضها عليه الشارع.

٢٣٢ ـ الشك يفسر لمصلحة المتهم

in dubbio pro

مبدأ يقسضى أند اذا لم يقتنع القاضى يقيناً بإدانة المتهم لأن أدلة الإدانة غير قاطعة ، أو يحيط الشك بقوتها في الإثبات يتعين على القاضى أن يفسسر هذا الشك لمصلحة المتهم ويقضى ببراءته .

٢٣٣ _ استقلال القاضي

indépendance du juge حرية القاضى فى عمله القضائى فى نطاق القسانون ، بحسيث يحظر على أى سلطة أو شخص فى الدولة أن يصدر له تعليمات أو توجيهات فى شأن دعوى معروضة عليه .

٢٣٤ _ استقلال النبابة العامة

indépendance du ministère public

خضوع النبابة المامة للقانون فى مباشرتها لاختصاصاتها فى الاتهام والتحقيق وهو استقلال إزاء القضاء، وإزاء السلطات الإدارية.

۲۳۵ ـ تغرید قضائی

individualisation judiciaire

قديد القباضى لكل مستهم العستوبة أو
التدبير الملائم لظروف، ، فهى سلطة تقديرية
خولها له القانون في حدود معينة .

٢٣٦ .. عدم التجزئة والاختصاص

indivisibilité en matière de compétance

مبدأ يقسرر أنه إذا توثقت الصلة بين جرعتين أو أكثر يتعين اعتبارها من حيث الاختصاص من حكم الجرعة الواحدة ، وتقرير الاختصاص بها لقاض واحد .

۲۳۷ ـ حجر قانونی

interdiction · légale . حظر على شخص أن يتولى إدارة أمواله ،

وحظر عليه أن يتصرف فيها إلا بإذن قضائى ، ويخضع له المحكوم عليه بعقوبة جناية .

القضائية الأحكام القضائية interprétation des jugements إزالة غسمسوض يشسوب منطوق الحكم القسضائي ، ويختص به القسضاء الذي أصدر الحكم ، وفق إجراءات يحددها القانون .

۲۳۹ ـ خصم الحبس الاحتياطي imputation de la détention préventive

مبدأ يقرر خصم المدة التى أمضاها المتهم محبوساً احتياطياً من مدة العقوبة التى يحكم عليه بها ، بحيث لا ينفذ عليه إلا المتبقى من هذه المدة بعد الخصم .

incompatibilité عدم صلاحية حالة تعرض للقاضى تجعله غير صالح للفصل فى الدعوى لعلاقة خاصة بينه وبين أحد أطرافها ، أو لوجود مصلحة له فيها ، أو لسبق قيامه بعمل يتصل بها يتعارض مع صفته كقاضى ينظر فيها ، ويخشى معه ألا يستطيع التزام الحياد والموضوعية .

juge کا ۔ قاض ۲٤١

موظف عام أناط به القانون تحقيق الدعوى الجنائية ، أو الفصل فيها وقد يخول الإشراف على تنفيذ العقوبات والتدابير الاحترازية .

٢٤٢ _ قاضي أحداث

juge des mineurs
قاضى محكمة الأحداث ، وهى قبضاء
خاص يختص أساساً بالنظر فى الجراثم التى
يتهم بها الأحداث الجانحون .

٢٤٣ _ قاضى التحقيق

juge d'instruction (juge) انظر : مصطلح (listruction (juge)

juge unique درد ۲٤٤ مقاضى يشكل وحده المحكمة .

inge collégial قاضى بالاشتراك مع غيره قاضى بالاشتراك مع قبطاة آخرين في تشكيل المحكمة .

juridiction المارية ا

جهاز قضائى يختص بالتحقيق أو الفصل نى الدعوى ، أو الإشراف على تنفيذ العقوبات والتدابير الاحترازية .

juridictionnel حضائى ٢٤٧ مصفة لعمل يصدر عن القضاء فى حدود اختصاصد الذى قرره له القانون .

٢٤٨ _ أعمال قضائية

juridictionnels (actes ...) (إجراءات قضائية)

أعمال أو إجراءات تصدر عن القضاء تعتيمًا في الدعوى ، أو نظراً وفصلاً فيها ، أو إشرافً على تنفيد العقوبة أو التدبير الاحترازي المحكوم به .

٢٤٩ _ تضاء التحقيق

juridiction d'instruction
قضاء خولد القانون الاختصاص بتحقيق
الدعاوى الجنائية بصفة عامة أو دعاوى جنائية
معينة .

۲۵۰ ـ تضاء الحکم juridiction de jugement

قضاء خوله القانون الاختصاص بالنظر في الدعوى والفصل فيها .

٢٥١ .. قضاء التنفيذ

juridiction d'exécution ou d'application des peines قضاء خوله القانون الاختصاص بالإشراف على تنفسيل العقوات والتدابيس الجنائيسة والفصل فيما يثور في شأن ذلك من منازعات، ويسمى كدلك قدضاء الإشراف على تطبيق العقوبات.

yary ميئة المحلفين ٢٥٢ ــ هيئة المحلفين

أشخاص من غير القضاة يجلسون مع القضاة للنظر والفصل في الدعوى ، وهو نظام مقرر في بعض القوانين كالقائرن الفرنسي بالنسبة لتشكيل محكمة الجنايات ، وغير معروف في القائون المصرى (عدا محكمة القيم).

۲۵۳ نـ محلفون ۲۵۳ أشخاص يشكلون هيئة المحلفين .

٢٥٤ _ قضاء الأحداث

juridiction des mineurs

محاكم معينة يقرر القانون اختصاصها بالجرائم التي تنسب إلى الأحداث .

۲۵۵ _ قضاء استثنائي

juridiction d'exception

محاكم تنشأ للنظر في دعوى أو دعاوى
معينة تكتسب خطورة خاصة على المجتمع
لارتكابها في ظروف استثنائية ، ومثالها في
القانون المصرى محاكم أمن الدولة طوارىء .

٢٥٦ ـ حكم في مسألة عارضة

jugement sur incident
حكم يصدر قبل النصل في المرضوع
لحسم مشكلة إجرائية اعترضت طريق المحكمة
إلى الفصل في المرضوع .

۲۵۷ ـ قاضى الدعوى هو قاضى الدفوع juge de l'action est juge de l'exception

مبدأ يقرر أن القاضى الذى يختص بنظر الدعوى يختص كذلك بالفصل فى الدفوع التى تشار أثناء نظرها وتعستسرض الفسصل فى موضوعها .

juge naturel تاضی طبیعی ۲۵۸ مانته

القاضى المختص بمحاكمة المتهم وفقاً للقواعد العامة في الاختصاص المقررة في القانون ، وهي قدواعد محددة قبل ارتكاب الجريمة ، وتتوافر في محاكمة المتهم أمام القاضى الطبيعي ضمانات الدفاع التي يقررها القانون .

۲۵۹ _ قضاء خاص

juridiction spéciale
قضاء يختص بمحاكسة فئة معينة من الجرائم المتهمين أو بالنظر في فئة معينة من الجرائم وذلك لاعتبارات مستسدة من السياسة الجنائية ، ويتميز هذا القضاء بإجراءات خاصة، ومثاله محاكم الأحداث ، ومحاكم أمن الدولة الدائمة ، والمحاكم العسكرية ومحكمة الوزراء .

۱égalité ۲۹۰ مرعية مبدأ يقرر خضوع الدولة والأفراد للقانون والالتزام بما تقضى بد أحكامه .

افهام افهام الاتهام افهام المعالم ا

وهذا المبدأ مقرر في بعض القوانين ، وخاصة القانون الألماني .

٢٦٢ _ حرية التنقل

۲۹۳ _ إفراج (في التحقيق الابتدائي)

liberté (remise en ...)

إنهاء سلب الحرية الذي فرض على المتهم
كإجراء تحقيق ، أي إنهاء القبض أو الحبس
الاحتياطي .

٢٦٤ ـ طلب افراج

liherté (Demande de mise en ...)

طلب المتهم الذي صدر ضده أمر بالحبس الاحتياطي بالإفراج عنه .

۲۲۵ ـ الإفراج بكفالة emise en liberté

liberté (remise en liberté sous caution)

إفراج مشروط بتقديم المتهم كفالة شخصية أو مالية لضمان عدم هربه أو عدم تخلفه عن الحضور أمام هيئة التحقيق أو المحاكمة إذا طلب منه ذلك.

٢٦٦ ـ حرية الإثبات

liberté de la preuve مبدأ يطلق للقاضى أن يستمد اقتناعه من أى دليل ، أى لا يقيده باستمداد اقتناعه من دليل أو أدلة معينة .

۲٦٧ _ حرية مراقبة

liberté surveillée

تدبير مقيد للحرية ، يعنى ترك المحكرم عليه طليقاً مع إخضاع حريته لقبرد تتمثل في إلزامه بواجبات معينة ، وإخضاعه لإشراف شخص يندبه القاضى لذلك ، وقد ينطوى على مساعدة تقدم له .

magistrat . (juge قاضی ۲۲۸ قاضی نظر : مصطلح رقم ۲۴۱ قاضی

magistrature ميثة قضائية مجموعة القصاة في الدولة بوصفهم يشكلون إحدى سلطات الدولة الثلاث .

. ۲۷ _ أغلسة

majorité

مبدأ يقرر أن الأحكام تصدر بأغلبية آراء القيضاة الذين يشكلون المحكمة ، وذلك عدا الحالات التي يقرر فسيسها القانون الحكم

بالإجماع .

٢٧٥ نـ تعسر عن رأي

manifestation d'opinion

حالة لعدم صلاحية القاضي للحكم ني الدعوى ، إذا أبدى رأيه فيسها قبل صدرر الحكم ،

أمر يصدره المحقق ، ويوجد إلى رجال السلطة

العامة بسلب حرية المتهم تمهيداً لاستجوابه.

۲۷٦ _ حدث

كل شيخص لم يبلغ سن الرشيد الجنائي الذي حدد، القانون.

٢٧٧ _ قضاء الأحداث

mineurs (juridiction pour ...) (انظر:مصطلح رقم (٢٥٤)" قضاء الأحداث")

۲۷۸ _ النباية المامة

ministère public

mineur

هيئة من المرظفين العاملين خولهم القانون سلطة الاتهسام ، أي سلطة تحسريك الدعسوي الجنائية ومباشرتها ، وقد يخولهم القانون كذلك الاختصاص بالتحقيق الابتدائي . كما في القانون المصري .

٢٧٩ ـ قصر ، صغر سن (حداثة)

minorité

۲۷۱ _ أم mandat

أمر يصدر من المحقق باتخاذ إجراء تحقيق معين ، ويتعلق غالباً بحرية المتهم ، ويمثل إجراء احتياطيا لتفادى هربد أو تشويهد أدلة الاتهام.

٢٧٢ _ أمر بالضبط والاحضار

mandat d'améner

أمسر يصدره المحقق ويوجمه إلى رجال السلطة العامة بضبط المتهم وإحضاره أمامهم ، ولو بالقوة الجبرية إذا إقتضى الأمر ذلك .

۲۷۳ ـ أمر الحضور

mandat de comparution

دعوة من المحقق إلى المتمهم بالحبضور أمامه في وقت يحدده. وهذا الأمر لاينطوي على القهر والإجيار.

۲۷٤ _ أمر بالقبض

mandat d'arrêt

حالة المتهم الذي لم يبلغ سن الرشد الجنائي .

(انظر : مصطلح : حدث)

The minute الحكم التي تحمل توقيع القاضي الذي أصدره ،أو رئيس المحكمة التي أصدرته .

mise au secret مر بالعزل - ۲۸۱ حظر الاتصال بين المتهم وغييره أثناء التحقيق الابتدائي إذا اقتيضته مصلحة التحقيق ، ولا ينطوى ذلك على حظر اتصاله بالمدافع عنه .

۲۸۲ ـ ترجیه اتهام

mise en accusation إجراء يرجد بمقتضاه الادعاء ضد شخص بأندارتكب جريمة .

۲۸۳ ـ قرار اتهام

mise en accusation

قرار سلطة التحقيق بتوجيه الاتهام إلى
المتهم ، ويتبع هذا القرار إحالته إلى المحاكمة .

٢٨٤ .. مداولة في الحكم

mise en délibération
مرحلة في الدعوى تعقب إقال باب
الرافعة وتسبق النطق بالحكم وتفترض تداول

الرأى بين القضاء الذين يشكلون المحكمة أو تأمل القاضى المنفرد توصلاً إلى تحديد منطوق الحكم وأسبابه.

۲۸۵ ــ إفراج (فى التحقيق الابتدائى)
mise en liberté
(انظر : مصطلح : إفراج)

۳۸۱ - إفراج حتمى (بقوة القانون)
mise en liberté de plein droit
إعادة الحرية إلى المتهم لانقضاء المدة التي
يجوز خلالها سلب حريته نما يستتبع حتماً
الإفراج عنه .

۲۸۷ _ أسياب الحكم

motifs de la décision الحجج والأسباب الواقعية والقانونية التى يستند إليها منطوق الحكم . وذكر الأسباب شرط لصحة الحكم .

motivée, Décision مسبب ۲۸۸ مسبب ۲۸۸ حالة الحكم الذي تضمن أسبابه.

motivation ۔ تسبیب ۲۸۹ بیان اُسباب الحکم .

٢٩٠ ـ عدم وجود أسباب ، عدم التسبيب

motifs (défaut de ...)

حالة الحكم الذى لايتنظمن أسباباً ، أو
يتضمن أسباباً لا تترافر فيها الشروط التى
تطلبها القانون ، كالأسباب المتناقضة فيما
بينها ، أو المتناقضة مع منطوق الحكم .

۲۹۱ ـ قصور التسبيب

motifs (insuffisance de ...) حالة الحكسم الذي لا يتنضمن أسباباً كافية ، وتلحق بعدم التسبيب ، وهو ما يبطل بدالحكم .

٢٩٢ ـ تناقص الأسباب

motifs (contradiction de ...)
حالة الحكم الذى يستند إلى أسباب
يناقض بعضها بعضاً ، وتلحق هذه الحالة
بحالتي عدم التسبيب وقصور التسبيب ، إذ
أن الأسباب المتناقضة تتماحى في معنى أن
بعضها يمحو البعض ، فكأن الحكم لم تعد له
أسباب ، أو لم تعد له أسباب كافية .

۲۹۳ _ أوجه النقض

moyens de cassation الحالات التي يجرز الطعن فيها بالنقض ، أو هي عبيوب الحكم التي يجوز بناءً عليها الطعن فيه بالنقض ، وترد إجمالاً إلى الخطأ

فى تطبيق القانون الموضوعى أو القانون الإجرائي .

٢٩٤ ـ قرار بعدم الاستمرار في الاتهام

nolle proseque (décision de...)

قرار سلطة الاتهام بعدم الاستىمرار فى
السير فى إجراءات الاتهام، وبناء على هذا
القرار يكون لسلطة الاتهام سحب الدعوى من
سلطة التحقيق أو سلطة القضاء، ولا يجيز
القائون المصرى لسلطة الاتهام سحب الدعوى
من حرزة القضاء.

۲۹۵ ـ عدم جواز محاكمة شخص من أجل non bis in idem فعل واحد مرتين مبدأ يقرر قوة الشيء المحكوم فيه ، ولا

مبدا يقرر قوة الشيء المحكوم فيه ، ولا يجيز إقامة الدعوى مرة ثانية من أجل واقعة سبق أن صدر فيها حكم .

انظر: مصطلح:

autorité de la chose jugée

۲۹٦ _ قرار بأن لا وجد لإقامة الدعوى

non lieu (décision de ...)

قرار يصدر عن سلطة التحقيق بعدم
وجود وجه لإقامة الدعوى أمام القضاء،
وينبنى عليه عدم تقديم المتهم إلى القضاء،
ويحوز هذا القرار قوة الشيء المحكوم فيه،
مالم يعرض سبب يزيل هذه القوة .

notification إخطار 194۷ ممين كى إخطار طرف فى الدعوى بإجراء ممين كى يعلم به ويتخذ بناءً عليه إجراء يرد به عليه دفاعاً عن موقفه أو إبداءً لوجهة نظره .

(انظر : مصطلح : signification) .

nullité مبطلان ۲۹۸

عدم استيفاء الإجراء شروط صحته ، ويترتب على البطلان عدم إنتاج الإجراء أثاره المتادة ، ويجرز تصحيح الإجراء الباطل بناء على قدواعد يحددها القانون . ويختلف البطلان عن الانعدام الذي يعنى فقد الإجراء أحد أركانه ولا يقبل الانعدام التصحيح .

۲۹۹ _ بطلان جوهري

nullité substantielle بطلان يمثل جزاء لإغفال إجراء جرهرى أو مخالفة قاعدة جرهرية ويتعلق هذا البطلان بالنظام العام بما يترتب عل ذلك من نتائج .

٣٠٠ ـ بطلان استناداً إلى نص

nullité textuelle حالات البطلان المقررة بناءً على نصوص صريحة في القانون .

mandat de dépôt أمر بالحبس أمر بإيداع المتهم في المكان المختصص للحبس الاحتياطي .

objet موضوع ۳۰۲ موضوع المحل الذي ينصب عليه عمل قانوني أو مادي وتتحقق فيه آثاره.

۳۰۳ ـ موضوع الدعوى الجنائية objet de l'action publique ماتطالب به سلطة الاتهام ، في الدعوى الجنائيسة أي توقيع العسقسوبة أو التسدييسر الاحترازي على المتهم .

ع ٣٠٠ ـ وحدة موضوع الدعوى الجنائية objet de l'action publique
(identité ...)
اتحاد الموضوع في دعويين جنائيتين ، مما يعنى وحدتهما وهو شرط للدفع بقوة الشيء المحكوم فيد .

انظر : مصطلح : force de la chose jugée

مجموعة اعتبارات نفعية مستمدة من مجموعة اعتبارات نفعية مستمدة من حسن السياسة في انخاذ إجراء أو عسمل معين :

المبدأ ملامة الملاحقة أو الاتهام مبدأ ملامة الملاحقة أو الاتهام opportunité (principe de l'opportunité des poursuites

مبدأ تخول بناء عليه سلطة الاتهام تقدير ملاءمة السير في إجراءات الدعوى الجنائية ، فيكون لها أن تقرر حفظ الدعوى ، أو تقرر أن لا وجد لإقامة الدعوى . وهذا المبدأ يقابل مبدأ حتمية الإجراءات .

انظر : مصطلح رقم (۲۹۱) légalité des poursuites

opposition معارضة ٣٠٧ معارضة طعن عادى في الأحكام الغيابية الصادرة في الجنح والمخالفات .

٣٠٨ ـ خيار بين الدعوى الجنائية والدعوى المدنية

option entre le procès pénal et le procès civil

رخصة للمضرور من الجريمة فى أن يقيم دعواه بالمطالبة بتعريض الضرر أمام القضاء الجنائى .

۳۰۹ ــ مبدأ شفرية إجراءات المحكمة oralité (principe de l'oralité des débats)

مبدأ يترر وجوب أن تجرى المحاكمة شفوياً بحيث تستمع المحكمة إلى جميع الأقوال في الجلسة ، وبناءً على هذا المبدأ لا يجرز الاكتفاء بتلاوة محاضر الاستدلال والتحقيق .

٣١١ ـ أمر جنائي

ordonnance pénale أمر يصدر عن القاضى أو عن عصصو النيابة العامة المختص ، بمقوبة معينة ، فإذا قبله المتهم انقضت الدعوى به أما إذا اعترض عليه سارت الدعوى في طريقها المعتاد . (انظر : مصطلح : décret pénal)

٣١٢ ـ أمر بأن لا وجد لإقامة الدعوى ordonnance de non lieu أمر يصدر عن المحقق بإنهاء التحقيق وتقرير عدم إحالة المتهم إلى المحاكمة .

٣١٣ _ أمر بالإحالة

ordonnance de renvoi أمر يصدر عن المحقق بإحالة المتهم إلى القضاء المختص لمحاكمته.

۳۱٤ ـ اعتراض على الأمر الجنائي opposition à l'ordonnance pénale

أسلوب المحاكمة الذى يفترضه الأمر الجنائى ، ومطالبته بإجراءات محاكمة تجرى وفقاً للقواعد العامة .

٣١٥ _ مأمور الضبط القضائي

officier de la police judicaire عضو الضبطية القضائية ، وهو موظف عام يُخوله القانون القيام بأعمال الاستدلال .

٣١٦ _ أمر برفض التحقيق

ordonnance de refus d'informer أمر يصدره قاضى التحقيق في بعض القبوانين مشل (قانون الإجبراءات الجنائية الفرنسي) برفض الطلب بإجبراء التحقيق الابتدائي لعدم توافر مفترضاته الواقعية أو القانونية.

٣١٧ - أمر بانتهاء التحقيق

ordonnance de soi communiqué أمر يصدره قاضى التحقيق في بعض القرانين مشل (قانون الإجراءات الجنائية الفرنسي) ويقرر به انتهاء التحقيق الابتدائي وإبلاغ النيابة العامة بذلك ، تى تقدم إليه طلباتها الختامية في خلال مدة يحددها القانون .

parquet النيابة العامة ٣١٨ ـ النيابة العامة

(ministère public انظر : مصطلح)

٣١٩ - أعضاء النبابة العامة

parquet (magistrats du parquet)

الأعضاء اللين يشكلون النيابة العامة ، وتربط بينهم عسلاقة من التسارج الوظيفى والسلطة الرئاسية والوحدة .

٣٢٠ - أطراف الدعوى

parties au procès الخصوم الذين تقوم بينهم الدعوى الجنائية . وأطراف الدعوى الجنائية هم :

الاتهام والمتهم.

partie civile مدنى ٣٢١ مدع مدنى ٣٢١ مصطرور من الجريمة يطالب أسام السلطة القضائية المختصة بتعويض الضرر الذى أصابه من الجريمة .

۳۲۲ ـ ادعاء مدنی

partie civile (constitution de)

إقامة المضرور من الجرعة نفسه صدعياً مدنيا أمام المحكمة الجنائية المختصة .

٣٢٣ ـ وحدة الأطراف

parties (identité des)
وحدة الخنصوم في دعويين ، وهي أحد شروط الدفع بقبوة الشيء المحكوم فنينه في الدعوى التنالينة استناداً إلى الحكم السابق صدوره في الدعوى السابقة .

peine justifieé مبررة معلى الرغم مما رفض الطعن بالنقض على الرغم مما يشوب الحكم المطعون فيه من عيب ، لأن المقوية التي قضى بها لن تتغير لو كان غير معيب وتكتفى محكمة النقض في هذه الحالة بتصحيح العيب .

procès verbal محضر ٣٢٥ محضر وثق ورقة رسمية يحررها موظف مختص وثق شروط وأوضاع يحددها القانون لإثبات ارتكاب جرعة أو إثبات إجراء معين في شأنها .

procureur général منائب عام ۳۲۸ رأس النيابة العامة وأكبر أعضائها درجة، وهد الأمين على الدعسوى الجنائية، ومنه يستمد سائر أعضاء النيابة العامة صفة اتخاذ إجراءات الدعرى، وهم جميعاً وكلاء عند.

۳۲۷ ـ نطق بالحکم prononcé de la décision

نطق القساضى بمنطوق الحكم ويصسدر الحكم بالنطق به وتخسرج بذلك الدعسوى من حسوزة المحكمة.

٣٢٨ ـ امتداد الاختصاص

prorogation de compétence حالة اختصاص المحكمة أو سلطة التحقيق عالى على الم تكن تختص به أصلاً وذلك بناء على أسباب يحددها القانون.

۳۲۹ ن علانية المحاكمة (مبدأ)

publicité de l'audience (principe de la)

مبدأ يقسر أن الأصل وجسوب أن تجسرى

مبدأ يقر أن الأصل وجوب أن تجسرى جلسات المحاكمة علناً بحيث يتاح لجمهور الناس حضورها ، وذلك ما لم تقرر المحكمة سريتها لأسباب متصلة بالنظام العام أو الآداب.

٣٣٠ .. مد الحبس الاحتياطي

prolongation de la détention préventive

قرار من سلطة تحقيق أو من محكمة بهد الحبس الاحتياطى ، وفقاً لضوابط يحددها القانون ، لأن ضرورات التحقيق أو المحاكسمة تقتضى بذلك .

انظر : الحبس الاحتياطي détention préventive

۳۳۱ ـ شکوی Pplainte

تعبير المجنى عليه عن إرادته فى أن يتخذ الإجراءات الجنائية الناشئة عن الجريمة ، وذلك فى جرائم معينة يحددها القانون على سبيل الحصر .

۳۳۲ ـ شكرى مصحربة بادعاء مدنى plainte avec constitution de partie civile

شكرى يتقدم بها المجنى عليه ويعبر فيها عن إرادته المطالبة بتعويض الضرر الذي ترتب على الجرعة .

٣٣٣ ـ قرينة البراءة

présomption d'innocence قرينة تقرر أن الأصل فى المتهم براءته ، وذلك حتى تشبت إدانته فى صورة قاطعة وجازمة .

٣٣٤ ـ اختبار (اختبار قضائي)

probation

تدبير مقيد للحرية يتضمن إخضاع المحكوم عليه لإشراف يباشرة عليه شخص يندبد القاضى لذلك . ويسمى ضابط الاختبار، ويتضمن كذلك تقديم مساعدة إلى المحكوم عليه ويقدم ضابط الاختبار تقارير دورية عن سلوك المحكوم عليه إلى القاضى .

٣٣٥ _ إجراءات موجزة

procédure sommaire إجراءات جنائية تقتيمسر على اطلاع القاضي على محضر جمع الاستدلالات ثم إصداره أمراً جنائياً بالعقوبة أو تقرير براءة أر رفض إصدار هذا الأمر.

٣٣٦ .. بطلان الحكم الفيابي في جناية

purgé de la contumace زوال الحكم الغيابى بالعقوبة الصادر من محكمة الجنايات فى جناية بأثر رجعى ، إذا حضر المحكوم عليه أو قبض عليه ، ويترتب على ذلك إعادة محاكمته .

perquisition مسكن بهتیش مسكن إجراء تفتیش بستهدف ضبط ما یكون في المسكن من أشیاء تفید في كشف الحقیقة في شأن وقائع الدعوى الجنائية.

٣٣٨ ـ شخصية المتهم

personnalité du délinquant مجموعة من الظروف الشخصية ، تحدد خطررة شخصية المتهم ، ويستعين القاضي بهذه الظروف في استعماله سلطته التقديرية في تحديد العقوبة أو التدبير الاحترازي الذي يقضى به .

٣٣٩ ـ ضبطية تضائية

police judiciaire

هيئة تختص بأعمال الاستدلال وتخول
هذه الهيئة في حالتي التلبس بالجرية والندب
للتحقيق اتخاذ بعض إجراءات التحقيق

۳٤٠ ـ ضبطية إدارية

police administrative

هيئة تختص باتخاذ الإجراءات التي من
شأنها منع الجرائم قبل ارتكابها .

٣٤١ _ محكمة مخالفات

police (tribunal de simple police)

محكمة تختص بالنظر والنصل في الدعاوى الناشئة عن الجرائم التي اعتبرها القانون مخالفات.

٣٤٢ _ إدارة الجلسة

police de l'audience

ضبط الجلسة والمحافظة على النظام
والهدوء ثما يتيح النظر في الدعوى على الوجه
الذي يحدده القانون . وهي سلطة مخولة
لرئيس المحكمة .

poursuite اتهام أو ملاحقة

مجموعة الإجراءات التى تتخذها سلطة الاتهام بهدف توقيع العقوبة أو التدبيس الاحترازي على المتهم .

٣٤٤ ـ طعن بالنقض

pourvoi en cassation

طريق طعن غير عادى لعيب فى تطبيق
القانون الموضوعى أو الإجرائي في الأحكام
النهائية الصادرة عن آخر درجة في الجنايات

٣٤٥ _ أرجه الطعن بالنقض

pourvoi en cassation

(cas d'ouverture du ...)

الحالات التى حددها القائرن على سبيل
الحصر وأجاز فيها الطعن بالنقض .

٣٤٦ _ طلب إعادة النظر

pourvoi en révision

طريق طعن غير عددى فى الأحكام
النهائية فى الجنايات والجنح لعيب متعلق
بوقائع الدعوى عما حدده القائون على
سبيل الحصر.

٣٤٧ ـ سلطة تقديرية للقاضى

pouvoir discrétionnaire du juge أ_ سلطة منخولة للقناضى الجنائي في أن يحدد المقوبة أو التندبير الاحترازي في نطاق مجال تقديري اعترف بد القانون .

ب ـ سلطة يخولها القانون للقاضى فى إدارة الجلسة واستكشاف الأدلة فى الدعوى ·

préjudice مرر ۳۲۸ مورر dommage) انظر : كذلك مصطلح ضرر

۳٤٩ ـ حکم تحضيري

préparatoire (Jugement) حكم متعلق بتحقيق الدعوى يصدر قبل الفصل في موضوعها ، ولا يكشف عن رأى المحكمة فيها .

prescription ۳۵۰ مسطى مسدة من الزمن بدءاً من واقعسة معينة ، ويترتب عليه انقضاء حق أو سلطة .

۳۵۱ ـ تقادم الدعوى الجنائية prescription de l'action publique

مضى زمن معين بدءاً من تاريخ ارتكاب الجريمة أو اتخاذ آخر إجراء فيها ، ويترتب عليمه انقصاء الحق في تحريك الدعسوى الجنائية .

٣٥٢ ـ تقادم العقرية

prescription de la peine
مصضى زمن من تاريخ الحكم الراجب
التنفيذ دون اتخاذ إجراء تنفيذى ويترتب عليه
انقضاء العقوبة.

٣٥٣ ـ حلف اليمين

prestation du serment

تلاوة شخص صيغة يين ـ على النحو
المحدد في القانون ـ أمام سلطة يتعهد بها هذا
الشخص بالتزام مسلك معين ـ ومثالها حلف
القاضي اليمين وحلف الشاهد أو الخبير اليمين.

preuve إثبات ٣٥٤

تقديم الدليل على حقيقة واقعة ذات أهمية في الدعوى أمام القضاء أو أمام سلطة التحقيق .

٣٥٥ عبء الإثبات

preuve (charge de la preuve)

التزام بتقديم الدليل ويعدد القانون طرف
الدعوى الذى يلتزم بتقديم الدليل أمام القضاء
أو سلطة التحقيق .

٣٥٦ ـ أدلة الإثبات (وسائل الإثبات)
preuve (modes de preuve)

طرق يحددها القانون ، يستمد منها الدليل
على حقيقة واقعلة منسوبة إلى المتهم .

preuves légales ـ أدلة قانونية ٣٥٧ ـ حالات يحددها القانون ويشترط فيها تقديم أدلة من نوع معين بحيث لا يجوز للقاضى أن يستمد اقتناعه من أدلة سواها ٠

٣٥٨ _ قرة اثبات

probante (force probante)

قييمة الدليل من حيث صجيته في
الإثبات ، أي من حيث صلاحيته للإقناع
بحصول واقعة معينة بظروف وملابسات
معينة .

prévenu متهم ۳۵۹ متهم انظر: مصطلح accusé, délinquant

primauté des décisions
repressives
مبدأ يقرر تقيد القضاء المدنى ، وهو
يفصل في دعوى المطالبة بتعويض الضرر

الناشىء عن الجسرية ، بالحكم الجنائى البسات الفاصل فى الدعوى الجنائية الناششة عن هذه الجريمة .

prise à partie معلصمة ٣٦١ موضوعها مجموعة من الإجراءات ، موضوعها المسئولية المدنية لقاض أو من في حكمه عن خطأ مهني جسيم في حالات يحددها القانون على سبيل الحصر .

٣٦٢ _ النظام الاتهامي

procédure accusatoire
(systéme de ...)
نظام للإجراءات الجنائية يعتبر الدعوى

٣٦٣ _ نظام التنقيب والتحرى

والمتهم ، ويفصل بينهما قاض محايد .

procédure inquisitoire

(systéme de ...)

نظام للإجراءات الجنائية يعتبر الدعوى الجنائية حقاً للمجتمع تباشره الدولة نيابة عند ، ويفصل في هذه الدعوى قاض تخوله الدولة الولاية لذلك .

procès civil دعوى مدنية دعوى مدنية المطالبة دعوى يقيمها المضرور من الجريمة للمطالبة بالتعويض عن الضرر الذي لحقد منها .

procès pénal الدعرى الجنائية - procès pénal دعوى تحركها سلطة الاتهام المختصة نيابة عن المجتمع للمطالبة بتوتيع العقوبة أو التدبير الاحترازى على المتهم .

placement إيداع ٣٦٦ إنزال محكوم عليه بتدبير احترازى فى

٣٦٧ _ إيداع الأحداث

placement des mineurs إيداع حدث جانح أو معرض للانحراف في المؤسسة التهذيبية ـ التي يعدها القانون لذلك ويطلق عليها عادة مؤسسة التربية للشباب أو المنتيات أو إصلاحية الأحداث.

۳٦٨ ـ إيداع مدمنين على الخمر
placement des alcooliques
إيداع المدمنين على الخمس في مصحة
علاجية مخصصة لذلك .

۳۹۹ ـ إيداع مدمنين على المخدر placement des toxicomanes إيداع المدمنين على المخدر في مصحة علاجية معدة لذلك .

۳۷۰ ـ إيداع معتادى الإجرام placement des

multirécidivistes

إيداع المجرمين الذين ثبت اعتيادهم على الإجرام (أى تعددت ضدهم أحكام الإدانة وفق شروط يحددها القانون) في مؤسسة عنمل معدة لذلك.

qualification تكييف وصف قانونى لواقسة من حيث ما إذا كانت تقوم بها جرعة ، ونوع هذه الجرعة واسمها القانونى وظروفها .

٣٧٢ _ مسائل تمهيدية

questions préliminaires

المسائل التي يتعين على المحكمة الفصل
فيها قبل الدخول في موضوع الدعوى ،
وتعتبر الفصل في هذه المسائل شرطاً لثيوت
حق المحكمة في نظر الدعوى ، كالمسائل
المتعلقة باختصاص المحكمة أو قبول الدعوى .

٣٧٣ _ مسأئل أولية

questions préalables
مسائل عارضة تثور أثناء نظر الدعوى
الجنائية يختص القاضى الجنائي بالفصل فيها
كى يستطيع بعد ذلك الفصل في هذه الدعوى
الجنائية .

٣٧٤ ـ مسائل فرعية

questions préjudicielles
مسائل عارضة تشور أثناء نظر الدعوى
الجنائية ، ولكن لا يختص القاضى الجنائى
بالفصل فيها ، وإنما يوقف النظر في الدعوى
حتى تحسمها المحكمة المختصة ، ثم يفصل بعد
ذلك في هذه الدعوى متقيداً بما قررته هذه

۳۷۵ ـ تقرير إثبات في محرر لوقائع معينة وإبداء الرأى فيها.

۳۷٦ ـ تقرير خبرة

rapport d'expértise

تقريس يدونه خبير في شان المهمة
(المأمورية) التي كلف بها ، ويتضمن بيان
ما قام به من عمليات فنية ، وما خلص إليه

من رأى فنى فى شأنها .

٣٧٧ ـ تقرير القاضي

rapport du magistrat
تقرير يعده أحد أعضاء المحكمة بناءً
على تكليف منها في شأن دعوى مطروحة
عليها . ويعتبر مصدراً أساسياً لمعلوماتها في
شأن هذه الدعوى . ومثال ذلك التقرير الذي
يعده عضو المحكمة الاستئنافية تلخيصاً
لمناصر الدعوى .

recevabilité عبول – ۳۷۸ عبر الدعم أو الطمن حالة الدعرى أو الطلب أو الدفع أو الطمن من حيث تقدير المحكمة أن من سلطتها النظر فيها.

۳۷۹ ـ قبول الدعوى المدنية recevabilité de l'action civile صلاحية الدعوى المدنية للدخول في حوزة المحكمة الجنائية حيث تلتزم بنظرها والفصل فيها .

recevabilité de l'action

publique

صلاحية الدعوى الجنائية للدخول في

حوزة المحكمة الجنائية بحيث تلتزم بنظرها والفصل فيها .

٣٨١ ــ قبول الطمن بالاستئناف

recevabilité de l'appel

استبيفاء الطعن بالاستئناف شروطه
الشكلية وتقييده بميعاده ، مما ينبنى عليه
دخوله في حوزة المحكمة الاستئنافية .

٣٨٢ _ قبول الطمن بالنقض

recevabilité du pourvoi en cassation

استيفاء الطعن بالنقض شروطه الشكلية وتقيده بميعاده عما ينبنى عليه دخوله فى حوزة محكمة النقض.

٣٨٣ ـ قبول طلب إعادة النظر

recevabilité du pourvoi en revision

استيناء طلب إعادة النظر شروطه الشكلية ، مما يترتب عليه دخوله في حوزة محكمة النقض .

۳۸٤ ـ طلب فرعى ، طلب مقابل reconventionnelle
(Demande ...)

مطالبة المتهم بأن يؤدى المدعى المدنى إليه تعويضاً عن الأضرار التي سببها لدادعاؤه الذي اصطحب بسوء نيد أو بخطأ .

récusation رخصة مغولة لخصم فى أن يطلب امتناع رخصة مغولة لخصم فى أن يطلب امتناع القاضى عن نظر دعواه ، بناء على أسباب حددها القانون ، مجملها عدم الاطمئنان إلى حياد القاضى فى نظر الدعوى .

۳۸٦ ـ عدم جواز تعديل الحكم إضراراً بالطاعن

refermatio in pejus
مبدأ يقرر أن محكمة الطعن لا يبعوز لها
أن تعدل الحكم المطعون فيه على نحو يضر
بالطاعن ، وعلى سبيل المثال إذا استأنف المتهم
الحكم ولم تستأنفه النيابة العامة ، فلا يبعوز
للمحكمة الاستئنافية أن تشدد العفوبة .

۳۸۷ ـ تحسدید القاضی المختص عند تنازع الاختصاص règlement des juges الاختصاص سلطة یخولها القانون ، فی حالة تنازع الاختصاص بین محکمتین فی شأن دعوی ،

لمحكمة أعلى منها لتحديد المحكمة المختصة

rejet ـ عدم القبول ـ ٣٨٨ ـ عدم القبول ـ تقرير انتفاء سلطة المحكمة في نظر الدعوى .

۳۸۹ ـ حكم عدم القبول
rejet (Décision de)
حكم تقسرر به المحكمــة أنه ليس من
سلطتها النظر في الدعوى .

relaxe (إطلاق سراح) 74. إفراج (إطلاق سراح) إنهاء سلب الحرية الذي فرض على المتهم كإجراء تحقيق ، أو فرض على المحكوم عليه تنفيذا لحكم بالإدانة .

renvoi إحالة ٣٩١ مرار أو طلب بطرح الدعموى على سلطة تحقيق أو محاكمة يحددها القانون .

renvoi davant la juridiction de jugement
قرار يصدره المحتق ، ويقرر به إحالة

المتهم إلى القضاء لمحاكمته ، ويطلق عليه أمر الإحالة أو قرار الإحالة .

٣٩٣ _ إحالة بعد النقض

renvoi aprés cassation إحالة محكمة النقض الدعرى إلى محكمة المرضوع لتنفصل فيها من جديد بتشكيل مختلف.

۳۹۴ ـ ظهور المحكوم عليه غيابيا
représentation du contumace
ظهور المحكوم عليه الذي صدر ضده حكم
غيابي من محكمة الجنايات بإدانته ، ويستتبع
ذلك بطلان الحكم الصادر ضده ، وإعسادة
معاكمته .

۳۹۵ ـ دائرة الاختصاص الإقليمى ressort territorial نطاق الإقليم الذي يشمل اختصاص محكمة أو سلطة تحقيق .

restitution ــ رد الشيء ٣٩٦ ــ رد الشيء جزاء مدنى بإعادة الحالة إلى ماكانت عليه

قبل ارتكاب الجريمة ، ويتخذ ذلك صورة إلزام المتهم بأن يرد عيناً ما حصل عليه من الجريمة .

۳۹۷ ـ رد مضبوطات

restitution des objets saisis قرار المحقق بأن يرد إلى المالك (المتهم أو غيره) الأشياء التي ضبطت لفائدتها في التحقيق إذا ثبت أن مصلحة التحقيق لم تعد تقتضي الإبقاء على ضبطها .

٣٩٨ ـ سحب الحكم

retractation إلغاء محكمة حكماً سبق أن أصدرته وإحلالها حكماً آخر محله .

٣٩٩ ـ طريق طعن لسحب الحكم

retractation, voie de

recours de

طريق طعن يرفع إلى ذات القساء الذى أصدر الحكم المطعون فيه ليقرر سحبه ، وطريق الطعن الذى يصدق عليمه هذا المعنى هو المعارضة .

الشكوى (التنازل عن الشكوى) ا - د سحب الشكوى) ا retrait de la plainte

تنازل عن الاستمرار في السير في الدعوى الجنائية يصدر من خول تقديم الشكوى ، وعلق عليها تحريك هذه الدعوى .

retranchement حذف اقتطاع جزء من منطوق قرار أو حكم ، والإبقاء على سائر أجزائه .

٤٠٢ ـ النقض عن طريق الحذف

retranchement (cassation par voie de retranchement الحكم الصحادر في الطعن بالنقض من محكمة النقض الذي تصحح بدالمحكمة الحكم الطعون فيد عن طريق حذف جزئد المعيب والإبقاء على سائر أجزائد التي لا تشوبها عيوب .

révision النظر ٤٠٣ طريق طعن غييسر عادى في الأحكام النهائية في الجنايات والجنح ، لعيوب متعلقة بالوقائع ، يحددها القانون على سبيل الحصر .

٤٠٤ ـ تصحيح الخطأ المادي

ratification d'erreur matérielle

تصحيح المحكمة أو سلطة التحقيق خطأ مادياً شاب الحكم أو الأمر ، وذلك من تا ما فسها ، أو بناء على طلب أحد الخصوم .

requête تعبير سلطة عامة عن إرادتها في اتخاذ تعبير سلطة عامة عن إرادتها في اتخاذ الإجراءات الجنائية الناشئة عن جريمة ارتكبت إخلالاً بقوانين تختص هذه السلطة بالعمل على تنفيذها .

٤٠٦ ـ طلبات النيابة العامة

réquisitoire

الطلبات التى تتقدّم بها النيابة العامة إلى القضاء وتطلب فيها ، باعتبارها سلطة الاتهام تطبيق نص القانون على المتهم والحكم عليه بالعقوبة أو التدبير الاحترازى المقرر فيه ، وقد تكون هذه الطلبات مكتوبة ، وتودع فى مذكرة ، وقد تكون شفوية فتأخذ صورة المرافعة .

٤٠٧ ـ طلبات تهيدية

réquisitoire introductif طلبات تتقدم بها النيابة العامة وفقاً

لبعض قوانين الإجراءات الجنائية مثل قانون الإجراءات الجنائيسة الفرنسي إلى قاضى التحقيق وتحدد فيه طلباتها كسلطة اتهام.

٤٠٨ ـ طلبات ختامية

réquisitoire définitif

طلبات تتقدم بها النيابة العامة وفقا البعض قوانين الإجراءات الجنائية مثل قانون الإجراءات الجنائية مثل قانون الإجراءات الجنائية الفرنسى ، وذلك بعد أن ينتهى قاضى التحقيق من إجراء التحقيق ويحيل ملفه إلى النيابة العامة لتبدى طلباتها. وتبدى النيابة هذه الطلبات في خلال مدة يحددها القانون ويضعها القاضى في اعتباره عند إصداره الأمر بالتصرف في التحقيق .

٤٠٩ ـ حفظ حق الغير

réserve du droit des tiers

مبدأ يقرر أن العفو عن العقوبة أو العفو
الشامل لايمسان حق المضرور من الجرية في
الحصول على تعويض عن الضرر الذي أصابه
بارتكابها.

saisie شبط ٤١٠

أمر يصدر عن المحقق أو عن مأمور الضبط القضائى باحتجاز منقول يفيد فى كشف الحقيقة فى شأن الجريمة موضوع التحقيق أو الاستدلال.

١١٤ _ حوزة القضاء

saisie de la juridiction

سلطة القضاء في النظر في دعوى معينة
والحكم فيها ، ويقتضى ذلك أن ترفع إليه
بالإجراء الذي يحدده القانون لذلك .

saisi (le tribunal est saisi de l'action)

دخول الدعوى في سلطة المحكمة ، بحيث بتعين عليها أن تنظر وتفصل فيها .

الدعوى من حرزة المحكمة désaisi, (le tribunal est désaisi de l'action) انقضاء سلطة المحكمة على الدعوى بناء على سبب يحدده القانون ، فيمتنع عليها أن تتخذ إجراء في شأنها .

scellés ختم ٤١٤

علامة لإحدى السلطات العامة توضع على حرز يضم مضبوطات لمصلحة التحقيق.

٤١٥ ـ تقرير سرية المحاكمة

secret (mise au secret des débats)

(انظر : مصطلح : huis clos)

قرار يصدر من المحكمة بسرية المحاكمة الاعتبارات النظام العام أو رعاية الآداب ، وذلك خلاف للأصل العام ، وهو علاتية المحاكمة .

secret (mise au secret

de l'instruction préperatoire)

قرار يصدر عن المحقق بسرية التحقيق

الابتدائي بالنسبة لبعض أطراف الدعوى ،
استناداً إلى مصلحة التحقيق .

٤١٧ ـ فصل بين الوظائف

séparation des fonctions

فصل بين وظائف السلطات المختلفة التى

تسهم فى إجراءات الدعوى الجنائية ، أى تقرير
اختصاص ذاتى لكل سلطة ، بحيث تستقل به

ولا تشاركها فيه السلطات الأخرى ، كالفصل بين وظيفتي التحقيق والمحاكمة .

séquestre عراسة ٤١٨

وضع عقار تحت سيطرة سلطة التحقيق ، بحيث يمتنع على حائزه التصرف فيه أو إدارته، وذلك على وجه مؤقت وفي حدود ما تقتضيه مصلحة التحقيق .

serment پين ٤١٩

اتخاذ شخص الله تعالى رقيباً على صدق ما يقول هذا الشخص ، ومشاله حلف شاهد اليمين على أن يقول الحق ولا شيء غير الحق .

- ٤٢ ـ أداء اليمين

serment (prestation de)

تلاوة صيغة اليمين أمام سلطة أو هيئة
تطلب القانون أداء اليمين أمامها .

انظر : مصطلح حلف اليمين prestation

session دور الانعقاد خلالها المحكمة للنظر فترة زمنية تنعقد خلالها المحكمة للنظر في دعوى معينة .

٤٢٢ ـ دور انعقاد محكمة الجنابات

session de la cour d'assises الفترة الزمنية التى تعقد فيها محكمة الجنايات جلساتها .

signification اعلان ٤٢٣ و علان الدعوى بإجراء معين ، إخطار لأحد أطراف الدعوى بإجراء معين ،

٤٢٤ _ تخصص القضاة

specialisation des juges
مبدأ يقرر أن يتخصص بعض القضاة فى
نظر الدعاوى الجنائية بحيث يتاح لهم اكتساب
الخبرة القضائية التى يقتضيها النظر فى هذه
الدعاوى.

٤٢٥ ـ وكلاء النائب العام

substituts du procureur général سائر أعضاء النيابة العامة ، عبدا النائب العام ، باعتبارهم يعملون بالركالة عنه وذلك أنه هو الأصيل في مباشرة اختصاصات النيابة العامة .

٤٢٦ ـ إيقاف النظر في الدعوى sursis a statuer

قرار القاضى بالتوقف عن النظر فى الدعوى حتى تفصل محكمة أخرى فى مسألة يترقف عليها القصل فى هذه الدعوى .

٤٢٧ _ إيقاف التقادم

suspension de la préscription طروء سبب يحول دون استمرار سير التقادم ، فإذا زال هذا السبب استأنف التقادم سيرد .

٤٢٨ ـ ندب من المندوب

subdélégation

الندب الصادر من موظف عام انتدب لمباشرة إجراء معين لموظف عام آخر .

٤٢٩ ـ تحقيق تكميلي

supplément d'information تحقيق في الدعرى يقرر القضاء القيام بد ، نظراً لنقص في التحقيق الابتدائي .

ُ témoin کا اشاهد ۴۳۰

شخص يكلف بالحضور أمام القضاء أو سلطة التحقيق ، لكى يدلى بمعلوماته فى شأن واقعة ذات أهمية فى الدعوى الجنائية .

témoignage شهادة ۲۳۱

دليل إثبات في الدعسوي الجنائيسة يستخلص من أقوال الشاهد .

٤٣٢ _ انتقال إلى محل الواقعة

transfert sur les lieux

تقرير المحقق أو المحكمة الانتقال إلى
محل ارتكاب الجريمة لمعاينته وإثبات حالته.

tribunal محکمة ٤٣٣

جهاز قىضائى حدد القانون تشكيله واختصاصه .

tribunal civil محكمة مدنية دية محكمة مدنية محكمة تختص بنظر الدعاوى المدنية والقصل فيها.

٤٣٤ ـ محكمة جنح

tribunal correctionnel محكمة تختص بالنظر في الجنح والفصل فيها .

٤٣٤ ـ محكمة مخالفات

tribunal de simple police محكمة تختص بالنظر في المخالفات والفصل فيها .

٤٣٧ _ محكمة أحداث

tribunal des mineurs

محكمة تختص بالنظر في الجرائم المنسوبة
إلى أحداث والنطق بالعقوبات والتدابير التي
يقررها القانون في شأنهم.

٤٣٨ _ محكمة عسكرية

محكمة تختص بالنظر في الجرائم العسكرية ، وقد تختص كذلك في بعض التشريعات بالجرائم التي تنسب إلى عسكريين أو أشخاص ملحقين بهم ويخضعون لقانون الأحكام العسكرية .

tribunal militaire

٤٣٩ _ محكمة ابتدائية

tribunal de première instance محكمة تختص فى المجال الجنائى بنظر الاستئناف فى الأحكام الصادرة من محاكم الجنح والمخالفات.

transaction علا عدالة علي المات

تنازل سلطة الاتهام عن إقامة الدعوى الجنائية - وفقاً للقوانين التي تجيز ذلك - أو تنازل السلطة الإدارية التي لها حق تحريك الدعوى عن التقدم بهذا الطلب.

٤٤١ ـ اختيار أحد الطريقين

una via electa

اختيار يقرره القانون للمضرور من الجرية

في أن يقيم دعواه للمطالبة بتعويض الضرر
أمام القضاء المدنى أو أمام القضاء الجنائي .

(انظر : مصطلح electa una via)

٤٤٢ .. وحدة القضاء الجنائي والمدني

unité des justice pénale et civile, unité des juridictions مبدأ يقرر أن القضاء الذي يختص بالدعاوي المدنية الجنائية هو ذاته الذي يختص بالدعاوي المدنية كذلك وهو يقابل مبدأ تخصص القضاء.

انظر : مصطلح spécialisation des juges

٤٤٣ ـ حالة استعجال

urgence (état d' ...)

ظروف تفرض على المحقق التعَجُّل في
اتخاذ إجراء معين كي لا يصير اتخاذ هذا
الاجراء فيما بعد مستحيلاً ، كالاستماع إلى
شاهد يوشك على الموت . وتفترض حالة
الاستعجال التحلل من بعض القراعد

٤٤٤ ـ وحدة الواقعة الإجرامية

unité de faits délictueux

مجموعة من الوقائع المتميزة فيما بينها
مادياً، ولكن القانون يجمع بينها في نطاق
وحدة قانونية، ويترتب على ذلك أن تختص
بها جميعاً محكمة واحدة، مثال ذلك السرقة
بالإكراه.

٤٤٥ ـ وحدة التقادم

unité des préscription

مبدأ يقرره بعض القوانين مشل قانون
الإجراءات الجنائية الفرنسى ـ مؤداه انقضاء
الدعوى المدنية بتعويض ضرر الجريمة بذات مدة
تقادم الدعوى الجنائية الناشئة عن هذه الجريمة .

victime عليه عليه عده ٤٤٦ صاحب الحق الذي أصابه الاعتداء أو هده الخطر بارتكاب الجرعة.

٤٤٧ ـ تفتيش (زيارة منزلية)

إجراء تحقيق ، يفترض دخول مسكن للتنقيب فيه عن دليل في شأن جريمة موضوع تحقيق .

visite domiciliaire

voie civile حريق مدنى ــ علي القيضاء المضرور من الجريمة إلى القيضاء

المدنى للمطالبة بتعويض عن ضرر الجرعة.

voie criminelle طريق جنائى ـ ٤٤٩ ـ طريق المضرور من الجريمة إلى القيضاء الجنائى للمطالبة بتعويض ضرر الجريمة .

٤٥٠ ـ طريق التنفيذ

voies d'exécution
وسائل يحددها القانون لتنفيلة أمر أو
حكم قضائى ، أى لإعمال مقتضى ما قرره فى
منطوقه ،

١٥١ ـ طريق الطعن

voies de recours
وسائل يقررها القانون لأطراف الدعنوى
لاستظهار عيوب الحكم الصادر فيها ، والمطالبة
لدى القضاء المختص ـ بإلغائه أو تعديله على
الرجه الذي يزيل عنه عيوبه .

٤٥٢ ـ طريق سحب

voie de rétractation

طريق طعن يهدف إلى عرض الدعوى من
جديد على المحكمة التي أصدرت الحكم
المطعون فيه لتسحبه ، أى تعدل عنه كلياً أو
جزئياً ، وطريق الطعن الذي يصدق عليه ذلك
هو " المعارضة " .

مصطلحات في ألفاظ الحضارة* (مصطلحات في الموسيقي)

^(*) أعدتها لجنة ألفاظ الحضارة بالمجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته السادسة بتماريخ ٢٧ من شموال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ١٩٩ من أبريل (نيمسان) سنة ١٩٩٣م.

أعد هذه المصطلحات لجنة ألفاظ الحضارة

مقرراً	* أ . د . أحمد عز الدين عبدالله
عضوأ	* أ . د . أبو شــادى الروبــــى
عضوأ	* أ . إبراهيم الترزي
خبيراً	* أ . د . محمـــد فضــــالى
خبيراً	* أ . د . عواطف عبد الكريم
محرراً	* أ. صفاء هاشم

مصطلحات في الموسيقي

idée fixe (F.) المن موسيقى يظهر خلال الحركات لمن موسيقى يظهر خلال الحركات الموسيقية المختلفة المكونة للعمل الموسيقى (movement)، ويتخذ هذا اللحن عامل ربط بين هذه الحركات. وقد أستخدمه "برليوز Berliox" في مؤلفاته خاصة السيمفونية الخيالية symphonie ومَهد هذا اللحن لظهرور اللحن الدال.

الظر: leitmotif عند " فاجنر) . (" wagner

idyll (G.) (عوية (معزوفة) - رعوية (معزوفة) مقطوعة موسيقية ذات طابع يحاكى أناشيد الرعاة.

٣- محاكاة

imitation (E. , F.)
imitazione (It.)

iga من فنون التأليف متعدد الأصوات
وفيد يحاكى لحن ما ، لحناً سابقاً عليد.

٤- التأثيرية - الانطباعية impressionism (E . , F.)

مذهب في التأليف المرسيقي ظهر في فرنسا خلال الثلث الأخير من القرن التاسع عشر ، رائده " ديبوسي Debussy ". وقد تأثر هذا المذهب بالمبادىء الجسالية للانطباعيين من الفنانين التشكيليين في فرنسا.

٥- مرتجلة (معزوفة)

improptu (F.)

مقطوعة موسيقية لآلة البيانو على إيحاء بأنها مرتجلة ، ألف منها كشير من المؤلفين خاصة الرومانتيكيين .

٦-ارتجال

improvisation (E.F.)

عارسة موسيقية آلية أو غنائية ، تكشف
عن قدرة المؤدى على ابتكار أفكار موسيقية

كاملة دون سابق تحضير (كتابة أو عزفاً) .
وقد شاعت هذه الممارسة في التقاسيم العربية .

۷- موسیقی تصویریة مُصاحبة incidental music (E.) موسیقی تُولَّف لمصاحبة عروض المسرحیات والأفلام السینمائیة.

٨- فن الكتابة للآلات

instrumentation (E., F.) دراسة تمهيدية لفن التوزيع الأوركسترالى (انظر : orchestration)، تمهتم بإكساب المؤلف الموسيقى القدرة على الكتابة لكل آلة على حدة ببراعة تامة وتفهم كامل.

٩- فاصل موسيقي

intermezzo (It.)
intermède (F.)

أ - مقطوعة موسيقية آلية تعزف بين فصول الأوبرا.

ب - فاصل أوبرالى هزلى كان يقدم خلال فترات الاستراحة لعرض أوبرا جادة .

ج - مقطوعة موسيقية قائمة بذاتها .

١٠ - مسافة

interval (E.) intervalle(F.)

السافة المحصورة بين نغمتين ، وتحسب
تبعاً لعدد نغمات السلم الموسيقى المحصورة
بينهما.

۱۱- ضبط النغم intonazione(It.) intonation(E.)

إصدار النغمات الموسيقية غناءً أو عزفاً خالصة دون أدنى انحراف عنها .

۱۲- تفسیر موسیقی

interpretation(E., F.)

فن تفسير الموسيقى وتحويلها من مدونة موسيقية مكتوبة إلى عمل موسيقى ينبض بالحياة ، ويتم ذلك من خلال المؤدى المتفرد أو من خلال المجموعة .

١٣- بشجاعة " أداء "

intrepidamente (It.)

إرشاد يكتب أعلى المدونة الموسيقسية لتوجيه المؤدى كي يؤدى بحماس وشجاعة .

invention(E . , F.) ابتکار –۱٤ invenzione (It.)

نوع من التأليف الموسيقى متعدد النسيج الصوتى (انظر: polyphony) خاص بالآلات ذات لوحات المفاتيح . وأول من كتب فيه " يوهان سبستيان باخ " .

inversion(E.) - قُلْب - ١٥ - مَكُسُ - قُلْب أَد أنراع فنون الكتابة الكونترابنطية

(انظر : counterpoint) ويسمع فيه اللحن الأساسى في اتجاه عكسى لما ظهر عليه من قبل .

ب - وضع التآلف الهارموني
 (انتظر : triad.chord) عندما تكون
 إحدى النغمات المكونة له (غير نفمة الأساس)
 في صوت الباص .

١٦- متساوى القياس

isometric (E.)
صفة تطلق على المؤلفات الكورالية التي
تكون أصواتها المختلفة موحدة القياس الزمني
(القيمة الزمنية).

١٧- متساوى الإيقاع

isorhythmic (E.)

صفة تطلق على المؤلفات الموئيت

(انظر : مونیت)، التی تقوم علی لحن ثابت (انظر : cantus firmus) مقسم إلی فقرات لحنیة متطابقة الایقاعات .

١٨- افتتاحية إيطالية

italian overture(E.) من الافتتاحيات الآلية لأوبرا القرنين السابع

عشر والشامن عشر وهى تتكون من ثلاث مراحل متباينة السرعة (سريع - بطيء - سريع) .

وتعتبر الافتتاحية الإيطالية من أسلاف السيمفونية (انظر : symphony)

١٩- موسيقي انكشارية

janissary music (E.)

janit charen musik(G.)

نوع من المومسيسقى العسسكرية شساع فى أوروبا خلال القرن الثامن عشر ، تميز باستعمال مجموعة الآلات الإيقاعية لموسيسقى الجيش التركى ، فى الأوركسترا الغربى .

۲۰ - موسيقى الجاز

jazz music (E.)

موسیقی زنوج أمریكا ، ظهرت فی جنوبها
حسوالی عسام ۱۸۸۰ وانتسشسرت فی العسالم
وتفرعت إلى أنواع كثيرة .

٢١- شَدُو " اليودل "

jodel (G.) yodel (E.)
غناء مرح قائم على التعبير الصوتى دون
ألفاظ ، شائع في القرى الجبلية بسريسرا

والنمسا بالذات ، ويجمع بين الغناء بصوت طبيعى والغناء بصوت مزيف (انظر : falselto).

۲۲ شاعر متجول

jongleur (F.) juggler (E.)
شاعر وموسيقى وبهلوان ، كان يجول أنحاء
فرنسا للترفيد عن الناس فى العصور
الوسطى.

jota (sp.) – ٢٣ – خرتا رقصة شعبية من شمال أسبانيا ذات ميزان ثلاثى تُصاحب بالغناء وعنزف الصاجبات رعدده دعدده الخشية castanëtte.

۲۲- فرقة

kapelle(G.)chapelle(F.)

chapel (E.) capella (IT.)

أ - اسم يطلق على مجموعة مغنى
الكورال داخل كنيسة عامة أو مصلى بلاط
أمير أو حاكم.

ب - اسم يطلق على جميع الموسيقيين العاملين في بلاط أمير أو حاكم جـ - اسم يطلق حالياً على أي من مجموعة

العازفين بدءاً من فرق الموسيقى الراقصة ونهاية بالأوركسترا السيمفونى .

۲۵ مدير الموسيقى أو قائد الأوركسترا
 kapellmeister (G.)

أ - مدير مجموعة الكورال في الكنيسة . ب - مدير الموسيقي وقائد الأوركسترا في بلاط أمير أو جاكم.

ج - ويطلق هذا الاسم حالياً على قائد الأوركسترا في البلاد المتكلمة باللغة الألمانية.

النغم الوان الرئين - لحن ألوان النغم klangfarben melodie (G.)
مصطلح أطلقه بعض مؤلفى المرسيقى فى القرن العشرين لتوضيح أن الألوان النغمية للآلات الموسيقية ، عنصر أساسى فى إبداع ألحانهم.

٢٧- التضرع طلباً للرحمة

kyrie eleison (L.)

. الجزء الأول من قداس الكنيسة

۲۸- قائمة كوخل - تصنيف كوخل köchel - verzeichnis(G.)

التصنيف الشائع لمؤلفات المؤلف الموسيقى النمساوى " مونسارت Mozart " نشر عام ۱۸۹۲ وهو يختصر إلى K.V.

۲۹ - سلم موسیقی - مفتاح

key (E.)

تجميع لتدرج نغمى من الغُلظ إلى الحدة تبعاً لتنظيم بعينه وهو يحتوى على سبع نغمات أساسية وخمس إضافية ويسمى كل تجميع باسم نغمة بدايته . ويستخدم المصطلح " key " أيضاً بعنى مفتاح (انظر : clef)).

٣٠- لوحة المفاتيح

keyboard (E.)

اللوحة التى توضع أمام عازف آلة البيانو
أو آلة الأرغن أو أية آلة أخرى مشابهة . وهي
تحتوى على تنظيم معين للأصابع أو المفاتيح
البيضاء والسوداء التى يصدر منها نطاق النغم
(انظر : Gamut)

٣١- دليل السلم

key - signature (E.) علامــة أو أكثر من عــلامــات الرفـع (انظــر : dièse) أو الخفــض

(انظر : bémol) تكتب على المدرج الموسيقى بعد المفتاح (انظر : clef) لتحديد اسم السلم الموسيقى للمقطوعة .

۳۲ - فن الفرجه - ۳۲ الفرجه (انظر : اسم مجموعة من مؤلفات الفوجه (انظر : fugue) ألفها " يوهان سيستيان باخ " في نهاية حياته (۱۷۵۰ ميلادية) .

٣٤- قفلة " لا نديني "

Landini cadence (It.)

full أ p.c : انظر p.c أوالال p.c أوالال المسيقى الإيطالي (cadence) استعملها المرسيقى الإيطالي القرن Francisco – Landini " في القرن الرابع عشر ثم شاعت بعد ذلك . ويتجد فيها حساس السلم إلى النغمة السادسة قبل أن يتجد إلى أساس السلم .

اقتطار ländler والمنافرة المنافرة المن

رقصة شعبية من جنوب ألمانيا ذات ميزان ثلاثى .

largo (It.) - بطىء عريض ارشاد يكتب أعلى المدونة الموسيقية يحدد السرعة الواجب أن تؤدّى بها المقطوعة من حيث البطء والعرض.

الاسم الذي يطلق على عازف الكمان الأول الأول في الأوركسترا .

السلم السلم السلم السلم السلم السلم السلم السلم الفيمة السابقة في السلم الموسيقى ، وهي النفسة التي تجذب أساس السلم إليها حتى يكتمل الاحساس بالنهاية .

٣٩- بحيوية " أداء "

lebhaft - lebending (G.) إرشاد يكتب أعلى المدونة الموسيقية يوجه المؤدى للأداء بنشاط وحيوية .

المانية عطوط إضافية -٤٠ ledger (leger) lines (E.)

خطوط قصيرة ترسم موازية لخطوط المدرج الموسيقى (انظر : staff) أعلى أو أسفل منه ، لتدوين النفمات الموسيقية التى تخرج عن حدود هذا المدرج أو نطاقه .

الوهto (It.) حترابط الدونة إرشاد يكتب في أماكن بعينها من المدونة الموسيقية ، يوجه المؤدى لأداء النغمات الموسيقية متواصلة مترابطة .

1ento (It.) (آداء) للغاية (آداء) و٤٢ إرشاد يكتب أعلى المدونة الموسيقية يوجه المؤدى لأداء المقطوعة ببطء.

2۳ لحن دال

leading motif (E.)

فكرة لحنية مركزة اتخذها المؤلف الموسيقى
الألمانى " فاجنر wagner " للدلالة على كل
شخصية من شخصيات أوبراته ، تظهر معها
وتتحرر تبعاً لحالاتها المزاجعة .

leitmotiv (G.)

1ibretto (It.) انص أوبرالي الأوبرا بعد تحويله إلى

مشاهد وإلى حوار يسهل تلحينه .

٥٤- أغنية - أغان

انسم يطلق بشكل عام على الأغنية الألمانية ، ولكندارتبط خلال القرن التاسع عشر بنوعية محددة من الأغانى الفردية الفنية القائمة على شعر رومانتيكى جيد تصاحب بآلة البيانو ، وفيها تعمل الموسيقى مع الكلمة المغناة على التعبيرعن حالة مزاجية مركزة . ومن أهم أعلامها " شوبرت "F.r" " شوبرت "R. Schumann " و"شرمان "R. Schumann " و"برمز Brahms " و"نولف Wolf "R. strauss و"رتشارد شتراوس "R. strauss"."

النصورية أغان (ديران أغان)

liedercyklus (G.)

song cycle (E.)

اسم يطلق على مجموعة القصائد الشعرية

التى يضمها ديران واحد عندما يقوم المؤلف

ligature (E.) جرباط –٤٧

علامة ترسم هكذا م أو روتدل على :

أ - مجموعة النغمات الداخلة في نطاق هذه
 العلامة تغني بواسطة مقطع لفوى واحد.

ب - على الإشارة إلى العرف المصل (انظر : legato) .

ج - على الإشارة إلى ربط نغمة موسيقية بنغمة أخرى من نفس ترددها .

د - الرباط المعدني الذي يشبت ريشة آلة الكلارينيت بجسمها .

٤٨- من بعيد

Iontano (It.) come da Iontana إرشاد يكتب في أماكن بعينها من المدونة الموسيقية يرجد المؤدى للأداء بصوت خافت وكأند آت من بعيد.

(انظر : suite).

٥٠ - أهبة النغم

ludus tonalis (L.)

اسم المؤلفة الموسيقية التى أبدعها المؤلف الموسيقى " باول هندست " عام ١٩٤٣ ، وهى تشـتـمل على اثنتى عـشـرة فـوجة (انظر : fugue) تصل بينها فواصل موسيقية وقد كتبت لآلة البيانو.

۱۵- مخادع

lusingando(It.)

ر إرشاد يكتب في أماكن بعينها من المدونة المرسيسة يوجمه المؤدى لأداء ناعم يوحى بالمخادعة.

lute 20- age

آلة وترية يصدر الصوت منها عن طريق النقر وهي أهم الآلات الموسيقية عند العرب. انحصدرت إلى أوروبا عن طريق الأندلس في العصور الوسطى وشاع استعمالها هناك في القرنين السادس عشر والسابع عشر، بعد أن تم تطويرها كي تؤدي الموسيقي مستعددة الأصوات. يستخدم العرب ريشة لإصدار الصوت من أوتارها نقراً ، بينما يقوم الغرب

بنقر هذه الأوتار بأنامل اليد اليمني.

۵۳- محزن

luttuoso luttosa(It.)

إرشاد يكتب في أماكن بعينها من المدونة
الموسيقية ، يوجه المؤدى للأداء بحزن وأسى .

الات الإغريق المحملها العازف ويصدر الصوت المعترة أوتارها.

(انظر : harp) .

٥٥- غنائي - غنائية

Iyric (E.) Iyrico (It.)

Iyrique (F.)

أ - الاسم الشائع للأغنية في المسرحية
المسقية.

ب - صفة للأوبرا التي تُرَجِّح كفة الغناء فيها على التسلسل الدرامي للأحداث .

ج - عنوان لكشير من المقطوعات الموسيقية لآلة البيانو في العصر الرومانتيكي .

د - صفة لنوعية من أحد أصوات الرجال الغنائية (الصادح) Tenor .

ه - صفة لنوعية من أحد أصوات النساء الفنائية soprano .

٥٦- مادريجال

madrigal (E.) madriale (It.)
مؤلفة دنيرية غنائية متعددة الأصوات
شاعت في إيطاليا في القرنين الرابع عشر
والخامس عشر ازدهرت في كل من إيطاليا
وانجلترا خلال القرن السادس عشر ويقال إنها
مهدت لظهور فن الأوبرا.

maestoso مهيب

إرشاد يكتب أعلى المدونة الموسيقية لتوجيه المؤدى للأداء بعظمة ومهابة وسرعة معتدلة.

٨٥ - تسبيحة مريم العذراء

magnificat (E.)

نص لأغنية دينية على لسان مريم العذراء، وردت الإشارة إليها في إنجيل لوقا. وهي جزء من الطقوس الدينية في الكنيسة المسيحية،

ومنها ما يعرض في الحفلات الموسيقية العامة.

٥٩- کيبر

major (E.) majeur (F.) maggiore (It.)

أ - صفة تطلق على واحد من نوعين للسلم المرسيقى (انظر scale) ويتكون من تسلسل نغسمى لجنسين (انظر : tertrachord) كبيرين متتاليين .

ب - ضفة تطلق على نوعية من المسافات. الموسيقية (انظر : interval)

-٦٠ مندولين

mandoline (E., F., G.)

آلة وترية يصدر الصوت منها بنقر الأوتار
بريشة وهي تشبه في شكلها آلة العود ولكنها
أصغر منها.

٦١- مقيض - لوحة العَفْق

manico(It.)

وجه رقبة الآلة الموسيقية حيث يقوم العازف بالقبض عليها بيده اليسرى وعفق أوتارها بأصابع هذه اليد .

٦٢- شخشيخة

maraca (E. , F. , (3.)

آلة إيقاعية غير محددة النغمة نشأت في أمريكا الجنوبية ، وكانت تصنع من قرعة جافة بداخلها بذور أو خرز ، يصدر منها الصوت برجها .

٦٣- مارش

march (E.) marche (F.) marcia (It.)

مقطوعة موسيقية حماسية الطابع ثنائية الميزان كتبت أساساً لتنظيم حركة سير الجنود في العروض العسكرية ومنها ما يستخدم في عروض أخرى مثل مارش الزفاف والمارش الجنائزي.

٦٤- بأسلوب المارش (أداء)

alla marcia(It.)

إشارة تكتب أعلى المدونة الموسيقية لتوجيه المؤدى للأداء بروح حماسية تشبه المارش.

٦٥- ماريميا

marimba (E., F., G.)

آلة إيقاعية محددة النغمات الموسيقية من فصصيلة الأكسسيليسفسون (انظر : في المكسيك ويقال (xylophone) فاريقية . تتكون من ألواح خشبية مختلفة الأطوال وبالتالي مختلفة النغمات وتحت كل لوح منها أسطوانة رنّانة تعمل بجهاز كاشف لللهذبة الكهربائية .

٦٦- بالطرق " أداء "

martelé (F.) martellato (It.) إرشاد لعازفى الآلات الوترية ذات القـوس لتوجيه العازف كى يؤدى النغمات الموسيقية متقطعة فيما يشبه الطرق وغالبا ما يتم ذلك بالطرق بأعلى للقوس .

٦٧- مسخرة "حفل تنكري "

masque (F.) mask (E.)

maske (G.)

عرض أو عمل مسرحى ترفيهى يجمع بين الموسيق والغناء والرقص والأزياء وتنسيق المناظر. وقد شاع هذا العرض في انجلسرا في القرنين السادس عشر والسابع عشر ويعتقد أنه أحد روافد فن الأوبرا بعناه الحديث.

٦٨- قُداس

Mass (E.) Messe (F.)

أهم أجزاء طقوس العبادة في الكنيسة السيحية ويقوم على خمسة أساسية هي تضرع الرحمة Kyrie eleison ، التمجيد Gloria ، الإيسان Credo ، تسدوس Sancts ، حَمَلُ الرب Sancts بضاف إليها أجزاء أخرى تبعاً للمناسبات الدينية المختلفة .

٦٩- أساطين المغنين

mastersingers (E.)

تنظيم طائفي للشعراء والمغنيين الألمان من
الطبقة المتوسطة يعتبر امتداداً للشعراء
الغزليين (انظر: Minnesänger) امتد
نشاطه من نهايات القرن الخامس عشر إلى
السابع عشر.

٧٠- صبحية

mattinata (It.) أغنية للصباح أو معزوفة بما يشبه "الفجرية ." Aubade

masurka (E.) مازورکا –۷۱

رقصة شعبية بولندية ذات ميزان موسيقى ثلاثى استوحى المؤلف الموسيقى البولندى "شوبان Chopin "مقومات هذه الرقصة فى خمس وخمسين مقطرعة لآلة البيانو.

mediant (E.) النغمة الوسطى - ۷۲ النغمة النغممة الشالشة في التكوين النغمى التسلسلي للسلم الموسيقي (انظر: scale) وسُميت بالنغمة الوسطى لأنها تتوسط نغمتي الأساس والخامسة للسلم الموسيقي.

melisma (E.) مد الغناء السلوب من أساليب تلحين الشعر حيث يخصص للمقطع اللفظى الواحد وغالباً ما يكون حرف " مد " مجموعة متتالية من النغمات الموسيقية بدلاً من تخصيص نغمة واحدة أو اثنتين للمقطع اللفظى الواحد . وقد يطلق هذا المصطلح على الكادنزا الغنائية (cadenza) .

۳۷- مشجاة - (میلودراما)
melodrama (E.)
أ - مسرحیة غنائیة تقرم فی أغلبها علی

الأداء الإلقائى المصاحب بالموسيقى كخلفية له. ب - مسرحية تعتمد على افتعال الأحداث بهدف إثارة العراطف والانفعالات بشكل مبالغ فيه.

٧٥ - لحن

melody (E.) mélodie (F.)

melodia (It.)

تتابع أفقى لمجموعة من النغمات مختلفة
الإيقاعات تعطى في مجملها إحساسا

٧٦- شعراء منشدون

ménéstrèles (F.)

minystrels (E.)

dita من الشعراء الموسيقيين وهم أعلى

(انظر : jongleurs) . وقد ظهرت في انجلترا خلال القرنين الرابع عشر والخامس عشر وانتشرت حتى القرن السادس عشر .

۷۷- ضابط السرعة (مترونوم) metronome (E.)

جهاز لضبط سرعة الأداء المرسيقى ، يستخدمه العازف أثناء تدريباته على أداء المقطوعات الموسيقية لضبط سرعتها كما بينها المؤلف أعلى المدونة.

۷۸ متزو سوبرانو

mezzo - soprano (E., F., It.)

صوت الغناء النسائى الذى يقل فى حدة
صوته عن طبقة صوت السوبرائو (انظر :
سوبرائو) وهو يقع بين طبقة السوبرائو وطبقة
الألطو .

(انظر : Alto).

٧٩ نغمات دقيقة (ميكروتون)

microtones (E.)

نغمات موسيقية تحصر فيما بينها أبعاداً أقل من بعد الصوت الموسيقى الكامل أو نصف الصوت مثل نغمة السيكاه وغييرها في الموسيقى العربية.

٨٠- المفنون الغزليون

minnesängers(G.)

شعراء ألمان من طبقة الفرسان والنبلاء

ظهروا منذ القرن الثاني عشر حتى بدايات النظر: major scale والسلم القرن الرابع عشر وكانت أشعارهم وأغانيهم القرن الرابع عشر وكانت أشعارهم وأغانيهم تدور حول معانى الحب العقيف العذرى وهم النظيس الألماني للتبروبادور والتبروفيس في فرنسا .

(انظر : Troubadours , Trouvères)

٨١- رقصة المنوبت

menuet (F.) minuet (E.) minuetto (It.)

رقصة من أشهر رقصات البلاط الفرنسي في القرنين السابع عشر والشامن عشر وهي ذات ميزان ثلاثي ، وقد انتقلت هذه الرقصة إلى موسيقي الآلات وأصبحت إحدى رقصات متتالية عصر الباروك ، كما أنها دخلت مؤلفات الصوناتا والسيسفونية والرباعية الرترية كحركة ثالثة فيها وذلك في العصر الموسيقي الكلاسيكي .

mode (E.) ۸۲- مقام نسق نَغْمي كان أساسي التكوين السُّلمي لمؤلفات الموسيقي الأوربية منذ بدايات العصور الرسطى حتى القرن السادس عشر وكان ذلك قبل ظهوز نظام السلم الكبير

۸۳ – تحویل

modulation (E.) الانتهال من المقام الأساسي للمولفية الموسيقية إلى مقام آخر أو أكثر من مقام في

سياق هذه المؤلفة.

٨٤- معتدل (أداء)

moderate (E.) modéré (F.) moderato (It.)

مصطلح يكتب أعلى المدونة الموسيقية لترجيه المؤدى للأداء بسرعة معتدلة وقد يستخدم هذا المصطلح كصفة لسرعة ما مثل allegro moderato

ععني معتدل السرعة.

٥٨- حداً (أداء) molto (It.) صفة تقرن بالعديد من مصطلحات سرعة الأداء التي تكتب أعلى المدونة الموسيقية tile لزيادة خاصيتها الأصلية مثل بتمهل andante molto ، بتمهل للغاية . ٨٩- أحادي الصوت

monophonic (E.)

صفة للمؤلفات الموسيقية التي تعتمد على
خط لحنى مفرد بدون مصاحبة هارمونية .

(انظر : harmony) أو بوليفونية

(انظر : polyphony).

٩٠ أحادى الفكرة الموسيقية

monothematic (E.)
صفة للمؤلفات المرسيقية القائمة على فكرة

۹۱ – موتیت

motet (E.F.)

مؤلفة موسيقية غنائية دنيوية ذات نسيج بوليفونى (انظر : polyphony) تغنيها ثلاثة أصوات فى أغلب الأمر ، وتقوم على لحن كنسى يغنى باللغمة اللاتينية فى أحد الأصوات بينما يُغَننى الصوتان الآخران نصوصاً مختلفة وباللغة الفرنسية عادة .

۹۲ – موتیف (خلیة لحنیة)

motive (E.)
motif (F.) motivo (It.)

الله موسیقیة - لحظات موسیقیة moment musical (F.) moments musicaux (F.)

اسم لمجموعة من المؤلفات الموسيقية قصيرة المدة الزمنية وهي مؤلفات شاعت في القرن التاسع عشر في أوروبا . وأول من استخدم هذا الاسم المؤلف الموسيقي النمساوي "فرانزشوبيرت" (Franz Schubert)

٨٧- أحادية الوتر

monochord (E.)

آلة ذات وتر واحد تستعمل لقياس ذبذبات الوتر الكامل وأجزائه المختلفة ، يمتد تاريخها إلى مصر الفرعونية وإلى الإغريق القدامي .

monody (E.) أسلوب في الغناء شاع في نهايات القرن السادس عشر وبدايات القرن السابع عشر في فلورنسا بإيطاليا ، وهذا الأسلوب حاول إحياء تقاليد الإغريق القدامي في الربط بين غناء إلقائي (خطابي) يؤديد مغنٍ مع مصاحبة هارمونية هامشية بهدف الحفاظ على وضوح النص الشعري.

فكرة موسيقية مقتضية مُمَيَّزة اللحن والإيقاع يتخذها المؤلف الموسيقى نواة يستنبط منها مؤلفته الموسيقية .

٩٣- حركة موسيقية

movement (E.)
mouvement (F.)

أحد الأجزاء الكبيرة التي يحتويها العمل الموسيدة الآلي الدائري مسثل الصوناتا والسيد فرنية والكونشرتو والرباعي الرترى وغيسرها . وعدد هذه الأجزاء ثلاث حركات موسيقية أو أربع أو خمس ، كل حركة منها وحدة واحدة قائمة بذاتها من حيث الطابع والسرعة .

٩٤ - موسيقى مصنّعة

musique concrète (F.)

نوع من الموسيسقى ظهير عبام ١٩٤٨ فى

باريس بفرنسا بريادة (Pièrre Schaeffer)،

وتتم العملية الإبداعية فيه عن طريق تركيب

مجموعة من الأصوات المسجلة على شريط

صوتى (مثل أصوات من الطبيعة وأصوات

من صنع الإنسسان وأصسوات من الآلات

الموسيقية الشائعة وغير الشائعة) بعد تغيير

طبيعتها وسرعتها ، واتجاه حركتها على شريط التسجيل ، وذلك بوسائل يدوية أو إلكترونية تبعاً لمزاج المؤلف المرسيقى . وهذا النوع من الإبداع يسمى بموسيقى جهاز التسجيل (tape - record music).

٩٥- علم الموسيقي

الموسيقية .

musicology (E.)
مجال علمى ظهر حديثاً، يهتم بالبحث
العلمى الدقيق في جميع مجالات المعرفة

۳۹ الصوت – ۱۳ الصوت – ۱۳ mute

جهاز يوضع على الآلة الموسيقية للحد من قوة الرنين الصوتى لها ويختلف شكله باختلاف نوعبة الآلات الموسقية .

۹۷ - نقارة

nacers (E.) nacaire (F,)

آلة إيقاعية غير محددة النغمة عبارة عن زوج من الطبول الصغيرة مستفاوتة الرئين الصوتى ، تتدلى من رقبة العازف بشريط ويتم العزف عليها بقرعها بعصى .

الاسم الألماني للرقصة الثانية من تجميع الاسم الألماني للرقصة الثانية من تجميع رقصتين شاع في أوروبا في المدة الزمنية من القرن الخامس عشر حتى القرن السابع عشر .

٩٩- موسيقي الليل

nacht musik (G .)

i و من الموسيقي الألمانية يستوحى الليال ويتميز بالعاطفية ، ومناه المتالية (suite) . (serenade) . (serenade) .

١٠٠- قومية

nationalism (E. , F.)

مدارس موسيقية ظهرت في معظم بلاد
العالم الأوروبي في النصف الثاني من العصر
الرومانتيكي . اعتمدت مؤلفات هذه المدارس
على استلهام التراث الموسيقي الشعبي

۱۰۱ - طبیعی

natural (E.) naturelle (F.)

رمز يظهر على يسار النوتة المدونة ويرسم

هكذا رك للدلالة على إلغاء علامة الرفع
(انظر : diése) أو علامة الخفض (انظر

: hémol) التى قُرنت بهده النوتة (أو النغمة المدونة) بشكل عارض .

١٠١- الكلاسكية المحدثة

Neo . classicism (E.)
مذهب موسيقى ظهر فى أوروبا بعد الحرب
العالمية الأولى ، أعاد إحياء المبادى ، الجمالية
العامة للموسيقى الكلاسيكية ولكن بأسلوب
حديث ولغة موسيقية حديثة .

۱۰۳- نُوعِس

Neumes (E.) Neuma (L.)

نوع مبكر من التدوين الموسيقى ظهر خلال
القرن السابع الميلادى فى أوروبا ، وهو عبارة
عن رموز وإشارات تكتب فوق النص الشعرى
لتوجيد المغنى إلى حركة اللحن صعوداً وهبوطاً
بشكل تقريبي .

١٠٤- لَيْلية " مقطوعة "

nocturne (E., F.)

مقطوعة موسيقية تتصف بالعاطفية والخيال وتوحى بالليل ، شاعت فى العصر الرومانتيكى . أول من أبدع فيها المؤلف الأيرلندى "John Field" وتبعد كل من

"Chopin" " وديبوس Chopin" ولهما مؤلفات فائقة الجمال .

۱۰۵ - تُسَاعِية –۱۰۵

أ - تجميع من تسع آلات موسيقية .

ب - نوع من التأليف الموسيقى للتجميع السابق.

١٠٦ - تدوين موسيقى

notation (E., F.)

كتابة الموسيقى المؤلفة برموز معينة على المدرج الموسيقى (انظر : statff) ، هذه الرموز تحدد النفمات الموسيقية على اختلاف حدتها وقيمتها الزمنية ، ووسائل التعبير عنها .

١٠٧- نوتة - نغسة

note (E., F., G.)

أ - اسم كل نغمة موسيقية موجودة في نطاق النغم (انظر : Gamut)

ب - اسم الرمسز أو النوتة الذي يدل على
 هذه النغمة .

۱۰۸ - مصفرفة نغمية

note - row (E.) tonreihe (G.)

نَستُّ يحدده المؤلف المرسيقى لتتابع نفمى لمجموعة النغمات الاثنتي عشرة الموجودة في الديوان الموسيقى .

۱۰۹- مُلزم

obbligato (It.) obligé (F.)

فقرات موسيقية واجبة الأداء في مصاحبة
العمل الموسيقي الأساسي .

oboe (E., F., It.) - أبوا - ۱۱۰ آلة موسيقية غربية من آلات النفخ الخشبية ذات الريشة المزدوجة . وتتميز هذه الآلة بصوت رعوى .

octave (E., F.) ديران -۱۱۱ مسافة موسيقية بين نغمة ذات تردد معين وبين جوابها الذي يصل تردده إلى ضعف تردد النغمة الأساسية . وتقسم هذه المسافة إلى مسافات أصغر تشكل السلم الموسيقى .

١١٢- ثُماني - ثُمانية

(انظر : scale).

octet (E.) octuar (F.) octeto (It.)

أ - تجميع من ثماني آلات موسيقية .

ب - مؤلفة موسيقية للتجميع الآلى السابق (ثمانية) .

۱۱۳-أوبرا opero (It.)

عمل درامی مسسرحی یُؤدی بالموسیقی والغناء بشکل کلی أو جسسزئی ویکون للموسیقی والغناء الدور الرئیسی فیه .

١١٤ - أوبريت - أوبرا خفيفة

operette (It.)

نوع من الأوبرات أخف فى طابعه وأقصر فى مدته الزمنية ، يكثر فيها الحوار غير المُغَنَّى ،

مصطلح يستخدم في الإشارة إلى رقم مصطلح يستخدم في الإشارة إلى رقم العمل الموسيقي في حصيلة ما أبدعه المؤلف. شاع استعماله مقروناً بعدد من الأعداد الحسابية منذ القرن السابع عشر عندما بدأ المؤلف الموسيقي يرقم أعماله ترقيماً تسلسلياً تبعاً لتاريخ إبداعها أو نشرها أو إعاده نشرها.

oratorio (E.) مأوراتوريو

عمل درامى موسيقى يحمل مقوصات الأوبرا فيما عدا التمشيل والملابس والمناظر. يقوم على نص دينى فى أساسه وإن ظهرت فيه بعض النصوص الدنيوية .

orchestra (E.) -۱۱۷ - أوركسترا -۱۱۷ - تجميع آلى كبير يؤدى الأعمال الموسيقية المركبة ويشمل أربع مجموعات هي :

مجموعة الآلات الوترية - مجموعة الآت النفخ الخشبية - مجموعة آلات النفخ النحاسية - مجموعة آلات الإيقاع .

organum (L.) - أورجانوم - ۱۱۸ أورجانوم أشكال تعدد الأصدوات (انظر : والمسلم polyphony عدوامة لحن كنسى ثابت يصاحبه خط لحنى (أو أكثر) متوازمه وعلى مسافة لحنية ثابتة .

ossia (II.) (أداء) بدلا من (أداء) بدلا من المدونة إرشاد يكتب في أماكن بعينها من المدونة الموسيقية ، عند فقرات أضافها المؤلف أو الناشر كبديل لبعض الفقرات الأساسية ، وذلك لإعطاء العازف فرصة اختيار أيها حسب قدراته الأدائية .

١٢٠ - افتتاحية

overture (E.) ouverture (F.)

أ - مقطوعة موسيقية آلية تستخدم

كتقديم لعمل أكبر منها مثل الأوبرا .

ب - مقطوعة موسيقية آلية مستقلة بذاتها تُعرض كعمل موسيقي بحت .

ج - استخدم هذا الاسم مرادفاً للمتتالية (انظر : Suite) في عصر الباروك .

parlando (It.) مصطلح يكتب علي المدونة الموسيقية في أماكن بعينها لتوجيه المؤدى إلى الأداء بشكل يوحى بالكلام.

partita (It.) "ارتيتا" " -۱۲۲ شكل من أشكال التأليف الموسيقى الآلى شكل من أشكال التأليف الموسيقى الآلى شاع في عصر الباروك، يحتوى على سجموعة مستابعة من المقطوعات على غط رقصات البلاط أو الرقصات الشعبية المتنوعة في سرعتها وميزانها وشخصيتها. والبارتيتا هي المقابل الإيطالي للمتتالية الفرنسية.

١٢٣- باساكاليا "

(suite : انظ)

passacaglia (It.)

شكل من أشكال التأليف الموسيقى الآلى في عصر الباروك ، يقوم على مبدأ التنويعات (انظر : variation) ويتخذ إيقاع رقصة الباساكاليا الأسبانية أساساً له.

١٢٤- " باسبيه " - خطوة

Passepied (F.)
رقصة فرنسية شاعت في بلاط الملك لريس
الرابع عشر . ودخلت كمقطوعة موسيقية بحتة
ضمن المقطوعات الإضافية المتتالية .

١٢٥ - آلام المسيح

passion (E. , F.)

شكل من أشكال التأليف الموسيقى الدينى
يشبه الأوراترريو (انظر : oratorio).
يقوم على نصوص تتناول آلام المسيح .

١٢٦- رَعَوِيّ

pastoral(E.) pastorale (F.,It.)

أ - صفة للعمل الموسيقى الآلى أو الغنائى
الذى يحمل طابعاً رعوياً.

ب - اسم لعسرض مسسسرحي مُصاحب بالموسيقي يقوم على فكرة رعوية من التراث.

١٢٧- وقفة

pause (E., F., G.)
إشارة تظهر في أماكن بعينها من المدونة
المرسيقية ترشد المؤدى إلى التوقف عند النغمة
أو السكتة المرسومة فوق هذه الإشارة ، ذلك
لمدة زمنية أطول من المدة المحددة لها في المدونة .
(انظر : Fermata).

١٢٨ - " باڤان "

Pavane (F.) Paduana (It.)

رقصة بلاط فرنسية ، تظهر دائما مع رقصة
متعارضة معها اسمها جاليارد .

(Galliard :)

١٢٩ - دَوَّاسة - بَسدال

pedal (E.) pédale (F.)

دُواسة أوأكثر تظهر في الجزء السفلي من
الآلة الموسيقية ولها عدة استخدامات هي :

أ – آلة البياني : تستخدم الدواسة اليمني
لتسمديد الرئين الصوتي
للنغمات الصادرة من الآلة،
بينما تعمل الدواسة البسري
على خفض وتحديد هذا
الرئين .

ب - آلة الأرغن: تستخدم لوحة الدواسات تحت قدمى العازف كلوحة مسفساتيح (انظر : مسفساتيح (انظر : Keyboard) لإصدار النفسات الغليظة من الآلة التى تصاحب الألحان التى يعزفها العازف بأصابعه على لوحات المفساتيح الموجودة أمامه .

ج - آلة الهارب: تستخدم الدواسات وسيلة سريعة وفعًالة لتغيير طبقة أوتار الآلة كلها من طبقة لأخسرى أو من سلم إلى آخ.

د - آلة التحبانى: (انظر Timpani)
تستخدم الدواسات وسيلة
سريعة وفعالة لتغيير
النغيمة الصادرة من الآلة
إلى نغيمة أخبرى تبعا
لتطلبات أداء المقطوعة
المسيقية .

۱۳۰ نوتة الپدال - نغمة الپدال

pedal point (E.)

نغمة موسيقية محددة تظهر غالباً في

صوت الباص ، تطن لمدة زمنية ممتدة أسفل الأصوات المرسيقية الأخرى التى تتحرك بحرية فوقها .

۱۳۱ - سلم حماسی

نوع من السلالم المرسيقية يتكون من توالى خمس نغمات فقط . شاع في الموسيقي الأفريقية والأسيوية وبعض الموسيقي الشعبية

الأوربية ، ومن هذا السلم تكوينات مختلفة .

pentatonic (E.)

pesante (It.) مصطلح يكتب فوق المدونة الموسيقية لإرشاد العازف أو المؤدى للأداء بثبات وثقل.

۱۳۳ - عبارة موسيقية

phrase (E . , F .)

فكرة مرسيقية تعطى معني لا يكتمل إلا

بعبارة مرسيقية ثانية في إطار جملة
مرسيقية (انظر : Sentence) . والعبارة
المرسيقية عنصر من العناصر البنائية في
صياغة الألحان المرسيقية .

۱۳۶ - بیانو

pianoforte (It.)

الة موسيقية كاملة الهارمونية ذات لوحة مفاتيح -

(انظر : Hammerklavies)

Piano (It.) - خافت - ۱۳۵ إشارة تكتب في أماكن بعينها من المدونة المرسيقية لإرشاد المؤدى للأداء بخفوت ونعومة . هذه الإشارة تكتب مختصرة . p.

pitch (E.) حِدة الصوت حدة أو غلظاً تبعاً لتردده .

pizzicato (It.) - منقور - ۱۳۷ مصطلح يكتب مختصراً بيرة في أماكن بعينها من المدونة الموسيقية لتوجيه عازف الآلة الوترية ذات القبوس ، لنبر الوتر (أو نقره) بأصابعه بدلاً من سحب القوس عليه .

١٣٨- تَـنْقيطية

pointillism (E., F.)
أسلوب انتقل من الفن التشكيلي إلى
المرسيقي ، يهتم بالصوت الموسيقي لذاته
بعيداً عن استخدامه في سياق لحنى يعطى
فكرة موسيقية متكاملة .

١٣٩- بولونيز " بولونيد "

Polonaise (E. , F.)

رقصة شعبية من بولندا ضُمت إلى رقصات
البلاط خلال القرن السادس عشر ، ثم ظهرت
ضمن المقطوعات الإضافية لمتتالية عصر
البساروك (انظر : Suite) وتم إبسداع
مجموعة من مقطوعات آلة البيانو على غطها،
أشهرها ما أبدعد المؤلف الموسيقى الرومانتيكى
" شوبان Chopin ".

١٤٠ تَعَدُّدية المقامات

polymodality (E.)

صياغة المؤلفة الموسيقية في المقامات القديمة
(انظر : Mode) ولكن بمفهوم حديث يجمع
ما بين أكثر من مقام في آن واحد . وهي من
وسائل التأليف في القرن العشرين .

١٤١ - تَعَدُّدية السلالم

polytonality (E.)

صياغة المؤلفة الموسيقية في أكثر من سلم
موسيقي في آن واحد . وهي من وسائل
التأليف في القرن العشرين .

١٤٢ - متعدد الأصوات

polyphonic (E.)

نوع من النسيج الموسيقى القائم على أكثر من خط لحنى ، كل صوت منها له كيانه المستقل لحناً وإيقاعاً عن الأصوات الأخرى .

۱٤٣- ختام موسيقى

Postlude (E.)

مقطرعة مسوسيقية تتم بها المؤلفة
الموسيقية، وتظهر غالبا في المؤلفات الكنسية
الآلة الأرغن .

١٤٤- خليط موسيقي

pot - purri (F.)
عمل موسيقى يقوم على جمع مقتطفات،
لخنية من أعمال موسيقية مختلفة لمؤلف واحد
أو مـؤلفين مـٰخـتلفين ، وتظهـر بكثـرة فى
المسرحيات الموسيقية الخفيفة .

١٤٥- استهلال موسيقي

prelude (E., F.)

مقطوعة موسيقية تتخذ مقدمة لعمل غنائى أو آلى أكسبسر منهسا (انظر: overture) وقد ظهرت أيضا كمؤلفة آلية مستقلة بذاتها خلال القرنين التاسع عشر والعشرين مثلما أبدعه "شوبان" "وديبوسى"

" ورخمانينوف " " وسكريابين "

١٤٦- مُلِحٌ

pressando (II.) pressant (F.)

مصطلح يكتب نى أماكن بعينها من
المدرنة المرسيقية يرجه المؤدى للأداء بسرعة
متزايدة . وهذا المصطلح مرادف للمصطلح

(accelerando: انظر)

presto (It.) - شديد السرعة إشارة من إشارات الأداء التي تكتب أعلى المدونة الموسيقية لتحديد سرعة أداء المقطوعة (انظر: tempo).

۱٤٨ - موسيقى ذات برئامج

program music (E.)

نرع من المؤلفات المرسيقية الآلية يتجاول

فيها المؤلف أن يوحى للمستمع ببرنامج مثل

تصيد شرى ، أو لوحة تشكيلية ، أو منظر
من الطبيعة ، أو سيرة ذاتية أو قصة ما .

١٤٩ - هارمونية الرابعات

quartal harmony (E.)

نرع من الهارمونيات الحديثة (انظر:
المعلى أساس
المعلن على أساس
المعلن مسافات الرابعات (انظر: interval)
المعضها فوق بعض بحيث تسمع في آن واحد
المدل من المبدأ الأساسي في بناء التألفات عن
طريق تكوين مسافات الثالثات بعضها فوق

١٥٠- رباعي - رباعية

quartet (E.) quatuor (F.)

أ - تجميع من أربعة آلات مرسيقية أ
أربع أصوات غنائية .

ب - مؤلفة موسيقية مخصصة للتجميع السابق.

١٥١- خماسي - خماسية

quintet (E.)

أ - تجميع من خمس آلات موسيقية أو أصوات غنائية .

ب - مؤلفة موسيقية مخصصة للتجميع
 السابق.

مصطلحات في الحاسبات*

^(*) أعدتها لجنة الحاسبات بالمجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته الثامنة بتاريخ ٢٨ من شوال سنة ١٩٩٣ هـ المرافق ٢٠ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣ م

أعد هذه المصطلحات لجنة الحاسبات

مقررا	* أ . د . محمـــود مختــار
عضوأ	* أ . د . عبد السرزاق عبد الفتاح
عضوأ	* أ . د . عطيه عبد السلام عاشور
عضوا	* أ . د . سيد رمضان هدداره
خبيراً	* أ . د . سمــــير شاهــــين
خبيرا	* د . إيهــاب طلخــان
محررأ	* سامسى عبسد العسال

مصطلحات في الحاسبات

- مكمل complement

١ - في الجبر البولياني : القيمة العكسية
 للمتغير البولياني ، فإذا كانت قيمته
 "صحيح" تكون قيمة المتمم "غلط" .

٢ - نى الفشات: إذا كانت ف فئة جزئية
 من الفشة ع فإن المسممة للفشة ف
 بالنسبة للفئة ع هى الفئة المكونة من
 عناصر ع غير الموجودة فى ف.

٣ - في الحساب

أ – متهم الأساس : هو العدد الناتج من تغيير كل رقم في العدد الأصلى بطرح هذا الرقم من الأساس ، مثال ذلك العدد 328 هو المتهم للعدد 672 في النظام العشرى .

ب - متمم الأساس ناقصاً واحداً هو باقى طرح واحد من متمم الأساس .

noise margin حدة الشوشرة : noise : (انظر : شوشرة : noise).

۲ - شفرة دائرية
 شفرة بنتج عن الإزاحة الدائرية لحروف أي
 كلمة من كلماتها كلمة أخرى في قاموس هذه

الشفرة ، مثال ذلك إذا كانت الكلمة السعرة تنتمى إلى شفرة من هذا النوع فإن الكلمات بحد علم المدا علم المدا النوع فإن الكلمات بدا المدا المد

ع - تلافی الارتداد
 طریقة لتلافی تأثیر الحركة التذبذبیة لزر
 ضاغط، ویتم ذلك باستخدام دوابر خاصة أو
 عن طریق برنامج خاص یسجل قراءة الزر عد،
 مرات للتأكد من ثبات وضع استقراره.

٥ - بحث بالعمق أولاً

depth - first search

بحث فى شجرة بيانات يقوم على زيارة
الأخلاف (الأبناء والأحفاد) قبل الأخوة ،
ويستخدم فى تصميم بعض خوارزمات الذكاء
الاصطناعى .

٦ - يحث بالعرض أولاً

breadth - first search

بحث فى شجرة بيانات يقوم على زيارة
الأخوة قبل الأخلاف (الأبناء والأحفاد) ،
ويستخدم فى تصميم بعض خوارزمات الذكاء
الاصطناعى .

١١ -- عملية عدم التطابق

XOR operation

= exclusive OR operation

(انظر : exclusive OR operation).

۲۷ – زوم

عملية أخذت عن نظام العدسات متغيرة القرة الذى ابتكره " زوما " ونسب إليها اسمه ، وتستخدم لتكبير أو تصغير الصورة المعروضة على الشاشة أو جزء منها .

resolution ۱۳ – ۱۳

مقدار تتعين به قدرة الشاشة أو الطابعة على التمييز بين نقطتين متقاربتين وتقدر بعدد النقاط في الوحدة الطولية .

تعبير يطلق على أسلوب لاستخدام الشاشة لعرض نتائج لعدد من برامج تظهر في أماكن محددة في نفس الوقت .

work load - حمل - حمل - حمل - حمل - حمر الأعسال المطلوب انجمازها في فستسرة ومنية محددة .

push button رضغطى - ٧ - زر ضغطى مفتاح يعمل بالضغط ويرتد لموضعه الأصلى بزوال الضغط .

٨ - تحويل رقمي (رقمنة)

digitization

عملية تحويل الإشارة التناظرية إلى إشارة رقمية بتمثيل كل قيمة تناظرية بأقرب عدد صحيح في النظام الرقمي .

انظر أيضا : تحريل كمى quantization

۹ – تفاوت وخفقان

wow and flutter

تعبير لرصف التغير الحادث فى ذبذبة الإخراج بسبب تغير سرعة الشريط ويسمى تفاوتاً فى حالة نقص السرعة وخفقاناً فى حالة زيادتها.

١٠ - عرض باللف

wrap around

اسلوب لعسرض بيانات السطور الطويلة التى تزيد على عرض الشاشة وذلك بعرضها على سطرين أو أكثر .

work station نوع من الحاسبات الدقيقة يستخدمه عادة نوع من الحاسبات الدقيقة يستخدمه عادة شخص واحد ويزود غالباً بشاشة كبيرة ذات درجة تمييز عالية تصلح لعرض عدد من النوافذ والرسوم البيانية ، وقد يزود أيضا بدوائر تسرع عمليات الرسم وتسمح باتصاله بشبكات الحاسبات .

١٧ - مصفوفة الجوار

adjacency matrix
مصفوفة تمثل مخططاً يكون فيها العنصر
في الصف س والعمود ص مساوياً واحداً في
حالة وجود صلة بين العقدة س والعقدة ص
ويكون العنصر صفراً في خلاف ذلك .

ancestors أسلاف العقدة المن أسلاف العقدة المن العقدة الموجودة في المسار من المحتى عقدة جذر الشجرة .

١٩ - علاقة تماثل مضاد

antisymmetric relation .

علاقة ع بين عنصرين س ، ص من ثشة
ما تتميز بأنه عندما تتحقق كل من العلاقتين

سع ص. صع س فــــإن س = ص. ومن أمثلتها العلاقة " أقل من أو تساوى" () والعلاقـة أكـبر مـن أو تساوى () والعلاقـة " فئة جزئية من " .

٢٠ - علاقة لا قاثلية

asymmetric relation

علاقة ع بين عنصرين س ، ص من فئة ما تتميز بأنه عندما تتحقق العلاقة س ع ص فلا تتحقق العلاقة س ع ص فلا تتحقق العلاقة أول من (<) والعلاقة أكبر من (>).

۲۱ - التحليل بالتراجع وبالمتوسط المتحرك (أرما) ARMA

طريقة لتحليل المتسلسلات الزمنية تعتمد على استخدام أسلوبين معاً أولهما أسلوب التحليل بالتراجع لإيجاد علاقة بين المشاهدات الحالية وما قبلها وثانيهما أسلوب مراقبة النقط المتجاورة في محاولة لاكتشاف الجاهات التغيير.

والمصطلح مسأخسوذ من الحسروف الأولى لكلمات العبارة

Autoregressive Moving Average الحاسب في فترة محددة وهو وسيلة أمن هامة لنطأم الحاسب.

۲۷ - موانم بيني للاتصالات غيير المتزامنة (أكبا)

دائرة اتصالات تستخدم لنقل البيانات من الحاسب وموائمتها جهاز آخر غير متزامن مع الحاسب . والمصطلح مأخوذ من الحروف الأولى لكلمات العبارة:

Asynchronous Communication
Interface Adapter

۲۸ - نظام تحکم متواثم

adaptive control system

نظام يتكيف ويتسوائم للتنبسؤ بسلوك
العمليات المختلفة وذلك للوصول إلى التحكم
الأمثل.

٢٩ - عملية مُوا ءَمة

adaptive process

إجراء حسابات على مجموعة من البيانات المقيسة من عملية طبيعية أو صناعية بهدف الوصول إلى أنسب غوذج لتمثيل هذه العملية.

٢٢ - شبكة أربا (أربانيت)

ARPANET

شبكة من أوائل شبكات إرسال حزم البيانات أنشئت بالولايات المتحدة الأمريكية وبدأ تشخيلها عام ١٩٦٩، وهي تربط حالياً مجموعة ضخمة من الحاسبات في جميع أنحاء العالم، والاسم الأجنبي ماخوذ من الحروف الأولى لكلمات العبارة:

Advanced Research Projects

Agency NETwork .

astable ۲۳ – لامستقر دائرة إلكترونية ليس لها حالة مستقرة ومن ثم يتردد خرجها بين قيمتين بصفة دائمة .

attach - رصل - ٢٤ ترصيل وحدة طرفينة للحاسب لتنصبح متاحد استخدميد .

attenuation ترهین ۲۵ - ۲۵ انخفاض قیمة إشارة ما نتیجة مرورها فی وسط عتص جزءاً من طاقتها .

audit log - ٢٦ - سجل المراجعة - ٢٦ - سجل المسيع المساملات التي قت على

٣٠ - تشغيل أوتومي (أوتمد)

automation

تشغيل عملية أوتوماتياً بوسائل آلية يحكمها جهاز ميكانيكي أو إلكتروني لمراقبة سير العملية واتخاذ القرار.

automaton أوتوماتون " "

أ - اسم أطلق على الآلة التي يمكن أن تحاكى الإنسان في حركاته وتصرفاته.

ب - آلة لتحليل سلسلة من الرموز لمعرفة ما إذا كانت هذه السلسلة تنتسمى لإحدى المجموعات المعروفة للآلة.

dialing unit – وحدة تُلفنة وحدة تُجرى اتصالاً تليفونياً بناءً على إشارة داخلة لها ومن أمثلتها المضمن الفاك (انظر " modem)

٣٣ - وحدة استجابة سمعية

audio response unit جهاز يرصل بالحاسب يصدر صوتاً مسموعاً (رئيناً أو موسيقياً أو كليهما) رداً على طلب مقدم للحاسب .

٣٤ - إنذار مسموع

alarm, audible

إنذار صوتى بصدره الحاسب بدل على حدوث خلل بإحدى دوائر الحاسب أو حدوث خطأ في إدخال البيانات أو عند تنفيذ البرامج.

٣٥ - أوتمة العمل المكتبي

office automation

إجراء الأعمال المكتبية بمعاونة الحاسب مثل إصدار الخطابات وتوزيع المهام ومراقبة ساعات العمل وتبادل الوثائق وغيرها .

alias تَنْيَة – ٣٦ – كُنْيَة

اسم الشهرة لأمر من أوامر الحاسب (أو لعضو من مجموعة بيانات أو لرمز من الرموز) يختلف عن استمد الأصلى ويمكن أن يحل محلد.

٣٧ - صَفُّ البيانات

alignment, data
. تخزين البيانات طبقاً لنسق معين

۳۸ - تصفح توقعی

anticipatory paging نقل صفحة من الذاكرة الثانوية إلى الذاكرة

الرئيسية للحاسب لتوقع احتياج الشغلة إليها.

٣٩- تَصَفَّح paging نقل صفحة من الذاكرة الثانوية إلى الذاكرة الرئيسية للحاسب أو العكس .

ع- أرشفة حدد . تخرين الملفات المساندة والاحتساطية وملفات الرقائع بنظام محدد .

archived file مؤرشف مؤرشف مخزن على وسط تخزين خارجى لا يشترط اتصاله بالحاسب.

articulation point = cut vertex

عقدة في منخطط ما ينشأ عن إزالتها أن
يصبح المخطط غير متصل .

cut vertex = articulation point (انظر : articulation point).

assertion - 11 - افتراض صحيح - 21 معادلة بوليانية تأخذ القيمة " صح " .

٤٥ - جملة تخصيص

assignment statement جملة أساسية للغات البرمجة تخصص قيمة جديدة لتغير ما .

عugmenting الله عدوف من العنوان إلى جزء آخر ضم جزء معروف من العنوان إلى جزء آخر لإتمامه.

acyclic graph دوری -٤٧ مخطط لا يحتوی علی مسار مغلق (دورة) ٠

(انظر أيضا: شجرة tree).

annotation حاشية حد ملحوظات تضاف إلى البرنامج لتوضيحه للقارىء .

(انظر أيضا : ملحوظة comment).

atom 5- ذرة مصطلح يستخدم في لغة الحاسب للتعبير عن قيمة لا يمكن تجزئتها .

۵۰ أجهزة مساعدة auxiliary equipment

أجهزة إسافية تتصل بنظام الحاسب ولا تخضع للتحكم المباشر لوحدة التشفيل المركزية .

١٥- الزمن المتاح

available time

الزمن الذي يمكن أن يؤدى فسيسه الحساسب
والوحدات المتصلة به شغلاً مفيداً ويشمل زمن
الاستخدام الفعلى للحاسب وزمن اللاشغل.

(زمن اللاشغل : idle time) .

٢٥- البدء الأوترماتي

auto start = auto boot
. (auto boot انظر : البدء الأوتوماتي)

٥٣- البدء الأوتوماتي

auto boot = auto start

تحميل نظام التشغيل أوتوماتياً عند
توصيل التيار الكهربى .

40- مغذى الوثائق document feeder أداة توضع بها مجموعة من الوثائق لتغذية الطابعة أو الماسحة أو الناسخة بها .

ه ٥- التحكم الأوتوماتى فى الكسب
automatic gain control
ضبط منسوب الإشارة الخارجة من الدائرة
بحيث لا يتأثر بتغيير منسوب الإشارة

٥٦- وحدة إجابة

answering machine جهاز إلكترونى يرد برسالة مسجلة فيه على اتصال تليفرنى ويسمح للطالب بتسجيل رسالة وقد يوصل بالحاسب .

٥٧- سجل المراجعة

audit trail = audit log . (audit log)

۵۸- غیض حسابی

arithmetic underflow
عبارة تدل على أن ناتج عملية حسابية يقل
عن الحد الأدنى للأعداد التى يمكن للحاسب
قثيلها .

انظر أيضا : فيض حسابى arithmetic overflow aperture in - % i

أ - في الأجهزة البصرية:

فتحة يمكن تغيير اتساعها توضع أمام عدسة الأجهزة البصرية للتحكم في كمية الضوء النافذة إلى الجهاز.

ب - في الحاسبات:

طريقة تسمح بإظهار جزء من البيانات

amplifier مُضَخَّم – ۱۵

دائرة كسربائية لتضخيم إشارة موجية ضعيفة مع الاحتفاظ بخصائصها .

٦٦ - ضبط الهوامش

Adjust text

تنظیم کـــــابة النص فی سطور ذات أطوال
وهرامش محددة .

accessories إضافية - ٦٧ - ملحقات إضافية أو أدوات مساعدة تستخدم مع الجهاز الرئيسى .

adapter (مواتم (مهایئ)

underflow - هيض حسابي انظر : غيض حسابي

arithmetic underflow

operand مُعَامَل -٦٠

كمية تجرى عليها عملية ما .

٦١ - تعبير حسابي

arithmetic expression

تعبير رياضى يتضمن عمليات حسابية
تجرى على مُعَامَل ، وبتنفيذها تحسب قيمة هذا
التعبير .

٦٢ - استثناء حسابي

arithmetic exception

حالة تدل على أن ناتج عملية حسابية له

قيمة شاذة كما نى حالة القسمة على صفر .

٦٣ - معالج الاستثناء

exception handler

برنامج فسرعى لمسالجسة الآثار الناتجسة عن
حدوث استثناء حسابى لمواصلة تنفيذ البرنامج
الأصلى .

أداة لتوصيل جهازين أحدهما بالآخر لعدم توائم توصيلاتيهما الأصليتين .

٦٩ - نقطة تُعَنُّون

addressable point
= addressable position
أى نقطة على الشاشة يمكن التحكم في
شدة إضاءتها ولونها لإظهار الكتابة أو الرسم.

٧٠ - شفرة التوصل للملف access code, file
. شفرة تحدد من له حق استخدام الملف

append بالمان - ۷۱
 عملیة إضافة ملف بعد نهایة ملف آخر -

٧٢ - الشبكة الأساسية

backbone network

مجموعة العقد الأساسية في شبكة
الحاسبات، والتي توفير خدمات الاتصال
بالشبكة.

٧٣ - تفرل - ٧٣ - تفرل خاصية لبعض الخوارزمات التي تفوم بالبحث عن هدف معين فتسلك لذلك مساراً ما

فياذا لم تصل إلى الهندف تعبود إدراجها من نفس المسار لتسلك مساراً آخر .

back up - احتياطى - ٧٤ صفة لمصدر يمكن استخدامه بديلاً للمصدر الأصلى عند توقفه عن العمل .

انظر أيضا : ملف احتياطی)

back up file

identification (

back up system)

" صيفة " باكرس ناور "
Backus normal form = Backus
Nour form = B N F
(انظر : صيفة "باكوس ناور" BN F

۷۱ – ترازن العقدة ما مقياس لتوازن الشجرة اليسرى لعقدة ما بالنسبة للشجرة اليمنى لها.

وبعرف هذا المقياس عادة بأنه الفرق بين عمق هاتين الشبحرتين أو الفرق بين عدد العقد فيهما.

band - نطاق - ۷۷ مجموعة من المسارات المتجاورة على

القرص المغناطيسي .

ب - جزء من الطيف الترددى المحصور بين حدين معينين .

٧٨ - قناة محدودة النطاق

band - limited channel قناة اتصال نطاقها محدود .

۸۰ - مرشح نطاقی

band pass filter

مرشح يسمح بمرور الإشارات الكهربائية
التى تتراوح تردداتها بين قيمتين محددتين
ويضعف ما عداها .

٨١ - مُرَشِّح مُوقِف نطاقي

band reject filter

= band stop filter

مرشح لا يسمح مجرور الإشارات التي تتراوح

تردداتها بين قيمتين محددتين ويسمح مجرور ما
عداها

bar code مفرة القضبان AY

شفرة لتمثيل الأعداد تتكون من مجموعة من الخطوط الرأسية مختلفة السمك متقاربة أو متباعدة . ومن أمثلة استخداماتها الدلالة على الصنف والسعر في المتاجر .

انظر : مرشح موقف نطاقی band stop filter = band reject filter

٨٣ - إرسال النطاق الأساسي

base band transmission إرسال الإشارة مباشرة دون تضمينها أو تحميلها على إشارة أخرى .

التلاؤم الأفضل المحميل السب مكان بالذاكرة الرئيسية لتحميل انسب مكان بالذاكرة الرئيسية لتحميل برنامج ما وذلك بفحص الأماكن الخالية بالذاكرة واختيار المكان الذي تزيد سعته عن الحجم المطلوب.

ه ۸ - الانحياز مماز

أ - في الإشارات :

قيمة جهد التيار المستمر في إشارة متفيرة

ب - في الدوائر الإلكترونية:

قيمة الجهد اللازم لتشغيل أو لإيقاف الترانزستور . ويُعرف الجهد اللازم لاستمرار مرور التيار في الترانزستور بالانحياز الأمامي

(forward bias) ج- في البيانات : إزاحة منتظمة في كل قيم القرارات عن قيمة محددة .

bind - ربط تخصيص قيمة لمتغير معين تستخدم كلما تخصيص قيمة لمتغير معين تستخدم كلما طهر هذا المتغير ، مثال ذلك ربط بارامترات البرنامج الفرعى بقيم محددة في البرنامج الأصلى .

binding time - رمن الربط المترجم فيها الفترة الزمنية التي يستبدل المترجم فيها التي التيمة المحددة أو العنوان بالاسم الرمزي للمتغير.

۸۸ - مخطط ذو شقین

bipartite graph
، أ مخطط يمكن تقسيم عقده إلى قسمين أ
ب حيث تقع كل وصلات المخطط بين عقدة في

أ وأخرى فى ب.

٨٩ - الهندسة الحبرية

bionics = bioengineering

علم دراسة وظائف الأحياء وخصائصها

بهدف تصميم وتطوير أجهزة ميكانيكية
وإلكترونية تؤدى نفس الوظائف.

المستشعر حَيوى مستشعر حَيوى المستكشاف أداة تستخدم وسائل بيولوجية الاستكشاف الإشارات وإرسالها.

٩١ - عرض بالبيتات

bit mapped display
أسلوب للعرض يكون فيه لكل نقطة على
الشاشة نظير من بيتة أو أكثر في الذاكرة .
وبتغيير قيم البيتات لنقطة محددة تتغير شدة
إضاءة هـذه النقطة أو يتـغـيـر لونهـا على
الشاشة .

٩٢ - عملية مُعَرَّقة

blocked proces
عملية مترقفه لاحتياجهاإلى مصدر
غيرمتاح .

BoT marker علامة بدء الشريط المغنطيسى علامة توضع فى أول الشريط المغنطيسى للمكن وحدة قدراءته تَعَرُّف أوله ، والمصطلح الأجنبى منحوت من أوائل كلمات العبارة الأجنبية : Beginning of Tape

٩٤ - تطوير من أسفل الأعلى

bottom - up development

طريقة لتنفيذ حزم البرامج تعتمد على
تجميع الأجزاء الأساسية الصغيرة من البرامج
واستخدامها لتركيب أجزاء أكبر وتكرار ذلك
حتى يتم بناء حزمة إلبرامج المطلوبة .

٩٥ - إعراب من أسفل لأعلى

bottom - up parsing

طريقة لتحليل عبارات لغة الحاسب تعتمد
على البدء من آخر عقد شجرة التحليل حتى
جذرها .

bound register مسجل الحد مسجل الحداث في مسسجل يحفظ به عنوان يمثل حداً في الذاكرة ، ويستخدم عادة مسجلان للحدود لحفظ عنوائي بداية ونهاية المكان المسموح للشغلة باستخدامه في الذاكرة .

٩٧ - أمر بالتفرع = أمر بالقفز

branch instruction = jump instruction سب لاستكمال التنفيذ بالقفز

أمر يوجه الحاسب لاستكمال التنفيذ بالقفز أو التفرع إلى مكان آخر في البرنامج بعيداً عن التسلسل الطبيعي له وقد يكون هذا القفز أو التفرع مشروطاً.

الله موقع يظهر فيه أمر بالتفرع لتنفيذ أحد شقين من البرنامج بناءً على شرط معين .

bread board بالوحة تجارب مكونات الدوائر عليها لوحة يسهل تركيب مكونات الدوائر عليها وفكها ، وتتكون عادة من مجمعوعات من صفوف الثقرب المتوازية تتصل كل واحدة منها بالأخرى بأسلاك خلف اللوحة .

break point موقع بالبرنامج يحدده المستَخْدِم من خلال أوامر معينة يتوقف عنده تنفيذ البرنامج ليتيح للمستخدم مراجعة قيم المتغيرات المختلفة وغيرها للتأكد من صحة البرنامج حتى هذا الموقع.

۱۰۵ - مېرمېج يروم

PROM. programmer

جسهاز لبسرمسجة الذاكسرة من النوع بروم (PRoM) ويمكن بد صهر وصلات بالذاكرة باستخدام نبضات كهربائية عالية الجهد نسبياً. (انظر: إحراق burn).

bypassing – تعدیة – ۱۰۹ – عملیة ترکیب وصلة تلغی مفعول دائرة أو جزء منها فی جهاز ما دون فك الدائرة نفسها .

١٠٧-مُنجَمَّع مخازن وسيطة

buffer pool مكان بالذاكرة يحوى تجسمهات المخاذن الرسيطة المستخدمة بواسطة برنامج أو جهاز طرفى .

(انظر أيضا : وسيط buffer).

۱۰۸ - مُجَمَعُ مخازن وسيطة

pool, buffer

(انظر : buffer pool).

۱۰۹ - مستعار جسابی

borrow, arithmetic

١٠١ - ذاكرة النقاعات

bubble memory

انظر :ذ اكرة الفقاعات المغناطيسية) magnetic bubble memory

burst - أ - حزمة - المحدة المحددة من الإشارات تعامل كوحدة .

ب - فصل فيصل ورق الطابعية المتبصل بعيضية

ببعض إلى صفحات.

burster - فاصلة المروحي إلى الله تقوم بفصل ورقة الطابعة المروحي إلى صفحات منفصلة.

burn اجران العبير يستخدم للدلالة على عملية برمجة الداكرة من النوع بروم (PROM) ويتم فيها صهر وصلات بالذاكرة باستخدام نبضات كهربائية عالية الجهد نسبياً.

انظر أيضاً : مبرمج بروم PROM programmer

مُركِّل حسابي سالب

انظر أيضا : مُسرَحُّل حسابى carry, arithmetic

١١٠ - مُرَحَّل حسابي

carry, arithmetic

قيمة زيادة حاصل جمع قيمتين في عمود معين عن الأساس المستخدم في نظام العد وهي القيمة المطلوب إضافتها على عملية الجمع في العمود التالي .

carry flag المُرحَّل - ١١١ مؤشر المُرحَّل مؤشر يدل علي وجود فائض حسابى أو وجود مُرَحَّل ناتج عن آخر عسمليسة تمت فى الوحدة الحسابية .

١١٢ – معدل الخطأ في البيتات

bit error rate (ber)

معدل الخطأ في التعرف على بيتات إشارة ثنائية منقرلة من مكان لآخر .

(الخطأ يتمثل في اعتبار البيتة صفراً بينما البيتة المرسلة واحد أو العكس).

۱۱۳ - معدل الخطأ في البيتات ١١٣ - ١١٨).

الطابور الذفعات الطابور الذي ينظم ترتيب البسرامج والشفلات في دفعة تعمل في الخلفية .

١١٥ - أمر استدعاء

call instruction

أمر يوجّه الحاسب لتنفيذ برنامج فرعى ، ويستلزم ذلك تخزين قيمة مستجل عداد البرنامج قبل بدء تنفيذ البرنامج الفرعى حتى يتمكن الحاسب من العودة لتنفيذ البرنامج الأصلى بعد الانتهاء من تنفيذ البرنامج الفرعى .

انظر أيضا : أمر العودة return instruction

١١٦ - أمر عودة

return instruction

أمر يوجّه الحاسب للعودة لاستكمال تنفيذ البرنامج الأصلى بعد الانتهاء من تنفيذ البرنامج الفرعى وذلك باستعادة القيمة الأصلية لمسجل عداد البرنامج التى تم تخزينها قبل بدء تنفيذ البرنامج الفرعى .

انظر أيضا : أمر استدعاء call instruction

carrier signal إشارة حاملة إشارة أخرى بتغيير إشارة تُحمَّل عليها إشارة أخرى بتغيير شكلها (سعتها أو طورها أو غيرها) تبعاً لسعة الإشارة المحمولة وهو ما يعرف بعملية التشكيل .

(modulation انظر أيضا: تضمين)

١١٨ - توقع المرحَّل

carry lookahead

طريقة لحساب المرحَّل الناتج عن عملية جمع
دون إقامها ، وتستخدم هذه الطريقة للإسراع
لى تنفيذ عمليات الجمع متعددة المراحل على

التوازى حيث يمكن البدء فى عملية الجمع لكل مرحلة مباشرة دون انتظار لانتهاء الجسم فى المحلة السابقة.

chassis (شاسية) 119 - ميكل (شاسية) الهيكل الذي يركب عليه الأجزاء المختلفة لأي جهاز كهربائي.

۱۲۰ - دائرة كهربائية (دارة كهربائية)

circuit

مجموعة من العناصر الكهرباجية تُوصَّل

بنظام معين لتحقق وظيفة محددة عند مرور التيار فيها .

١٢١ -أداة الشحنات المترابطة

charge coupled device (CC D)

أداة تشبه الترائزستور من نوع موسيفيت

MOSFET في تركيبه ولها قناة أطول بها
عدد كبير من البوابات بين المنبع والمصرف،
تعمل كل بوابة منها كمكثف لتخزين بعض
الشحنات، وبذلك تؤدى عمل مسجل إزاحة
بنقل الشحنة بين المكثفات المتتالية.

انظر : ترانزستور موس : transistor MOS

۱۲۲ - موسیفیت (ترانزستور موس) MOSFET

نرع من الترانزستورات يتركب من ثلاث طبقات متتالية من شبه موصل وعازل وفلز . والمصطلح الأجنبى يتكون من أوائل كلمات العبارة:

Metal Oxide Semiconductor Field Effect Transistor

CC: الشحنات المترابطة - ١٢٣

البرنامج .

انظر: أداة الشحنات المترابطة charge coupled device

١٢٤ -- تبديل الدوائر

circuit switching

طريقة للاتصال تُستخدم في نظم
التليفونات تقوم على وجود وصلة بين الطرفين
المراد إجراء اتصال بينهما طوال فترة الاتصال.

انظر أيضا : تبديل الرسائل (message switching

تبدیل حزمی packet switching

١٢٥ - عملية تبادلية

complexity - تعقدية - ١٢٦ درجة صعوبة حل المسائل (أي توصل الخوارزمات للحل المطلوب) وتقاس عادة بعدد العمليات المطلوب تنفيذها للوصول إلى الحل .

constant - ۱۲۷ - ۱۲۷ عنصر له قيمة ثابتة لا تتغير طوال تنفيذ

convolution حَوِيَّة – ۱۲۸

عملية توليف دالتين 1، ب لتكوين دالة ثالثة ما وتستخدم هذه العملية لاستنباط الخرج ما منظومة خطية عندما تكون الاشارة الداخلة 1 ودالة التحويل ب .

١٢٩ - تبديل الرسائل

message switching

طريقة لتوصيل البيانات من طرفين دون وجود وصلة ثابتة بينهما وذلك بإرسال البيانات من الطرف الأول إلى مسحطة وسطى تقسوم بإرسالها إلى محطة تالية وهكذا حتى تصل إلى الطرف الآخر ، وتستخدم هذه الطريقة عادة في تطبيقات مختلفة منها البريد الإلكتروني .

انظر أيضا : تبديل دوائر circuit switching)

۱۳۰ - سيموس - كوزموس

CMOS = COSMOS

عائلة من الدوائر المنطقية تعتمد على استخدام أزواج من الترانزستور من نوع

مرسفت (MOSFET)، والاسم الأجنبى منحرت من الحروف الأولى لكلمات العبارة : Complementary Metal Oxide Semiconductor

combinatories - توافيقيات - ١٣١ - فرع من الرياضيات يختص بمسائل العد المصاحبة للتباديل والتوافيق ونظرية المخططات.

correlation – ارتباط – ۱۳۲ – ارتباط تیاس مدی تشابه متغیرین عشوائیین أو إشارتین .

covariance – تغایر مشترك – ۱۳۳ مقیاس لما بین متغیرین عشوائیین (أو إشارتین) من تغایر مشترك .

۱۳۱- حرف في ثانية (حرف / ثانية)

CPS = character per second

وحدة تياس معدل معالجة البيانات أو نقلها
أو طباعتها .

ه۱۳۵ المصدر الحرج critical resource

مصدر لا يمكن استخدامه لأكثر من شغلة واحدة في الوقت نفسه ويستعان بالسيمافورات لتنظيم استخدامه.

(انظر أيضا : سيمانور semaphore). (توقف بالتشابك : deadlock).

critical section الجزء الحرج - ١٣٦ الجزء الحرج جزء من برنامج الشغلة لابد من تنفيده دون أى مقاطعة ودون تقسيمه فترتين .

cross - talk المارة تتسرب من قناة اتصال وتتداخل مع إشارة أخرى على قناة اتصال مجاورة .

١٣٨-تشفير ملغز - إلغاز

cryptography

إخفاء نص رسالة ما بتحويلها إلى شفرة ملغزة .

١٣٩- حل الشفرة الملغزة

cryptanalysis

كشف نص رسالة مشفرة دون معرفة مفتاح
الشفرة .

cryptology کربتولوجیا -۱٤.

علم الشفرات الملغزة الذى يختص بتركيب الشفرات وعمليات التشفير وحل الشفرة دون مع فد مفتاحها .

cipher = cypher میفره -۱۲۸

أ – الصفر .

ب - شيفرة : طريقة للتشفير الملغز تعتمد
 على تشفير تسلسل الحروف أو البيتات .

١٤٢ - أنبوبة أشعة الكاثود

CRT = Cathode Ray Tube

أنبوبة مفرغة بها مصدر لإشعاع إلكترونى
يتم التبحكم في شدته ومبوقع سقبوطه على
شاشة مفطاة عادة فلورية .

١٤٣ - دالة التوزيع التراكم

cumulative distribution

function

دالة تعطى احتسال أن قسمة المتغير العشوائى أقل من قيمة محددة ، وقيمة هذه الدالة تزداد تدريجياً بين صفر ، ١ .

cybernetics السيبرنطيقا -۱٤٤

علم يختص بدراسة نظريات التحكم والاتصال في الكائنات الحية والآليات.

١٤٥- سرقة الدورات

cycle stealing

إحدى طرق التوصل المباشر من جمهاز خارجى والذاكرة دون إشفال لوحدة التشغيل المركزية حيث يستحوذ الجهاز الخارجى على المسارات التجميعية buses لدورة أو أكشر لنقل بعض البيانات من أو إلى الذاكرة .

انظر أيضا: التوصل المباشر للذاكرة DMA

دapstan رأس رحوية بكرة تُدار بعسمود يلف حولها الشريط لتسحريكه بسرعة ثابتة أسام رأس القراءة والكتابة.

١٤٧- التقاط صورة

capture, image

تحسويل صورة إلى تمشيل بالأرقسام داخل الحاسب باستخدام ماسحة الصور أو آلة تصوير خاصة .

١٤٨- مُوَلَّد حروف

character generator
وحدة تقوم بتحويل كود الحرف إلى شكل
الحرف بغرض عرضه على الشاشة .

closing a file الخطوات اللازم اتخاذها عند انتهاء استخدام ملف وتخزينه على وسط ممغنط .

ده ١٥٠ كبل متمحور المحروب دها coaxial cable كبل أسطواني مكون من موصل مركزي مسعد ول عن الموصل الخسارجي الأسطواني الشكل.

١٥١- أمر مقارنة

compare instruction
أمر اختبار للمقارنة بين قيمتين لتحديد
أيهما أكبر أو تساويهما .

د انضغاط ۱۵۲ - ۱۵۲
 عملية نقص الحجم اللازم لتخزين البيانات .
 (compaction) .

ماه - كود الحالة حرج وحدة الحساب والمنطق

(مسئل وجسود منقسول في حسالة الجسمع من عدمه).

(انظر أيضا : علم flag).

۱۵۶ - رآیة

بيتة تبين حالة خرج وحدة الحساب والمنطق مثل رآية المرحل المنقول التي تدل على وجود مرحل أو عدمه ورآية الصفر التي تبين ما إذا كانت النتيجة صفراً.

انظر أيضا : كود الحالة (condition code

٥٥١ - محول رقمي إلى تناظري

Digital to Analog Converter دائرة إلكترونية تحول الإشارات الرقسية الداخلة إليها إلى إشارات تناظرية خارجة منها.

انظر أيضا : محول تناظري إلى رقمي (Analog to Digital Converter

۱۵۲ - محول تناظري الي رقمي

Analog to Digital Converter دائرة إلكترونية تحول الإشارات التناظرية الداخلة إليها إلى إشارات رقمية خارجة منها

انظر أيضا : محول رقمى إلى تناظرى)

Digital to Analog Converter

damping تخمید – ۱۵۷

عملية تؤدى إلى توهين مستمر في شدة بعض الذبذبات في النظم الميكانيكيية أو الكهربائية.

١٥٨- تعريف البيانات

data definition

عبارة في برنامج تصف خواص البيانات أو العلاقات بينها وتحدد كذلك سياق البيانات في قاعدة البيانات .

data density البيانات السجلة على عدد أرقام وحروف البيانات المسجلة على البوصة الواحدة من طول الشريط المغنط.

١٦٠ - منتاح تشفير

data encrypting key

مفتاح لتشفير البيانات وفك شفرتها خلال
نقلها على وسط اتصال ويتكون عادة من
مجموعة من الأرقام أو الأرقام والحروف.

۱۹۱- ملف بیانات اdata file (انظر : ملف file).

datagram حزمة بيانات ١٦٢ من مدة بيانات

حزمة من البيانات مستقلة عن غيرها من الحزم تُستخدم في نظام إرسال البيانات بالحزم ولا تحتاج لإرسال إشارة استلام عند وصولها لقرها النهائي، وتحتوى على بيانات كافية لتحديد مسارها خلال رحلتها من مصدرها إلى مقرها النهائي.

١٦٣ - متغير دمية

dummy argument
= dummy variable

متغير لبرنامج فرعى يستبدل عنغير من البرنامج الأصلى عند استدعاء البرنامج الفرعى .

١٩٤- قُريص مزدوج الكثافة

double density diskette

قُريَص سطحه مغطى بطبقة مغنطيسية
عدد جسيماتها في وحدة المساحة مضاعفة .

انظر أيضا : قريص عالى الكثافة high density diskette

١٦٥- قريص عالى الكثافة

high density diskette

تريص سطحه مفطى بطبقة مغنطيسية
عدد جسيماتها في وحدة المساحة كبير.

انظر أيضا : قريص مزدوج الكثافة (double density diskette

dropout مبوط المحمد المطلق للإشارة لا يمكن مسعد استشعارها.

drift المجراف المجراف أكبر تغير في قيمة إشارة عن قيمتها المتوسطة خلال فترة زمنية محددة.

dragging -- سحب -- ۱٦٨ -- جر -- سحب -- الشاشة أو تحريك شكل كامل مرسوم على الشاشة أو جزء منه بحيث يتبع حركة الفأرة (المشير) .

طبعة أولية لأغراض المراجعة والتعديل .

نور وجهين الكتابة الكتابة

والقراءة على كلا وجهيد .

copying machine ناسخة – ۱۷۲ = document copying machine مكينة تستخدم طُرقاً إلكتروستاتية أو حرارية أو غيرها لعمل نسخ من أصل وثيقة ما دون إنساده.

۱۷۳- قائمة ترزيع

مجموعة مؤشرات لمدخلات مختلفة تستخدم عادة في البريد الإلكتروني حيث

distribution list

توجه نسخة مستقلة من رسالة ما إلى كل شخص في قائمة التوزيم.

ما٧٤ تشوه distortion تغير غير مرغوب فيه في شكل الإشارة أثناء عملية الإرسال.

المسافة أو القطعة من بداية السجل صتى

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

بداية حقل معين مقيسة بعدد البايتات .

(انظر أيضا : offset, address)

١٧٦- الإزاحة عن العنوان

offset, address

عدد البايتات بين العنوان الحقيقى والعنوان المسجل في سجل الدليل

(index register)

(انظر أيضا : displacement)

dispatch

١٧٧ - إرسال

إرسال شفلة جاهزة للتنفيذ إلى وحدة

التشفيل المركزية وتخصيص وقت لها .

dispatcher ١٧٨- المرسل جزء من نظام التشغيل يختص بإرسال الشغلات للتنفيذ .

mount ١٧٩ - إعداد وضع جهاز طرفى في حالة تسمح باستخدامه بنظام الحاسب. انظر أيضا: إلغاء الإعداد) dismount

١٨٠ أمر بالقاء الإعداد dismount (انظر أيضا : إعداد mount).

مصطلحات في التاريخ* والآثار

^(*) أعدتها لجنة التاريخ والآثار بالجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته التاسعة بتاريخ ٢٩ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ٢١ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣م

أعد هذه المصطلحات لجنة التاريخ والآثار

مقرراً	* أ . د . عبد العزيز صالح
خبيرا	* أ . د . حسين مجيب المصرى
خبيرا	*أ.د. محمـــد بـــرج
خبيرا	* أ . د . ياســــين زيــــدان
محررا	*أ. صفاءهاشم

مصطلحات في التاريخ والآثار

١ - قانون التسوية

act of settlement (E.)
قانون صدر فی انجلترا سنة (۱۷۰۱م)
ینص علی أند لا یجوز لأی کاثولیک أن یلی
عرش انجلترا .

٢ - قانون السيادة

act of supremacy (E.)

القانون الذي استصدره هنري الثامن من البرلان (في نوفمبر ١٥٣٤ م) أعلن أن الملك عدلاً وشرعاً هو الرئيس الأعلى للكنيسة في الجلترا.

٣ - قانون المذهب الواحد

act of uniformity (E.)

قانون يقضى بضرورة الالتنزام بشكل أو نظام في كتاب الصلوات العامة

book of common prayer أصدره البرلمان الإنجليزي وعممه في أنحاء الملكة.

٤ - قانون الوحدة

act of union (E.)

قانون قصى بضم اسكتلندا إلى انجلترا لتُكُون المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى فى سنة (١٧٠٧م)، حسيث صار يطلق على الانجليزى والاسكتلندى لفظ بريطانى.

٥ - المقدم (قائد الثفر)

adelantado (Sp.)

أطلقت هذه التسمية على الضباط الأسبان
المكلفين بحماية الحدود وتوسيعها في القرن
السادس عشر الميلادي .

" - يوم النسور
يوم إغارة الطيران الألماني (- ١٨٠ طائرة
نازية) على بريطانيا في ١٥ أغسطس سنة
١٩٤٠م مبتدئاً بذلك ما عرف باسم " معركة
بريطانيا" في الحرب العالمية الثانية .

٧ - المُدلاميون (E.) المُدلاميون أطلقت هذه التسمية على متزعمى معارضة قانون الإصلاح الذي تقدم به "جملادستون" (١٨٦٦ م) في انجلترا، والتسمية مقتبسة من أولئك الذين اعتصموا

مع داود عليه السلام في مفارة " عَدُلام " كما جاء في سفر صمويل " أ " في التوراه .

٨ - ولى الشيطان

advocatus diaboli (L.)

تسمية أطلقت من باب السخرية على بعض
رجال الكنيسة الذين كان يعهد إليهم الكتابة
بسيحية المتوفى ، وكانت التسمية الأصيلة
عطvocatus Dei الرب

affidavit (L.) - إعلان مؤيد بالقسم الأمور والإعلان عند التصريح بأمر من الأمور والإعلان عند مؤيداً بالقسم .

مستصطلح أطلق في أسسبانيا وفي مستعمراتها على مؤيدي نابليون بونابرت . ومازالت هذه الصفة مستخدمة إلى الآن ولكن على كل متحمس للآراء والأفكار الفرنسية .

١١- عميل مهيِّج

agent provocateur (F.)

منخص يندس بين صفوف الشعب لإثارة

الفتنة لحساب جهة أخري محلية أو دولية .

aggression (E.) عدوان - ۱۷ التهدید بالقتال أو غزو الأراضی بدون إعلان حرب أو حصار الشواطئ ، أو مساعدة دولة تهاجم أخرى .

agiotistas (Sp.) جسماعية المنتفعين -١٣ جسماعية من رجال المال تتكسب في ظل قرانين تخدم مصالحها ، أطلق هذا الاسم على الجساعات التي ثارت من أجل مصالحها وقت تأميم قناة السويس سنة (١٩٥٦م).

agitprop (E.) الدعاية المثيرة الجسساعات نوع من الدعاية قامت بدالجسساعات اليسارية في الخمسينات في أوروبا وأمريكا من أجل تأليب الشعب على الدولة .

١٥- الحزاني - المهمومون

agraviados (Sp.)
تسمية أطلقت على القطلانيين (١٨٢٥م)
من كثرة ما شكوا من الظلم الواقع عليهم .

١٦- مدينة زراعية

agrogorad (Russ.)

مشروع ظهر فى روسيا عام (١٩٤٩م) ثم توقف وأحياه خروشوف عام ١٩٥٨م ويتلخص فى إعطاء العمال الزراعيين قطعاً من الأرض لبناء مساكن لهم .

ahimsa (sansk.) کلمة سنسكريتية تعنى عدم الإضرار كلمة سنسكريتية تعنى عدم الإضرار بالغير تبعاً لمذهب دينى هندى يرفض استخدام العنف، أخذ به غاندى فى كفاحه الوطنى بين (١٩٢٠ – ١٩٤٥م) وهر ما يعرف باسم العصيان المدنى " .

air cell (E.) - الماد ا

١٩- الألبيجانسيانس

albigensiens (E.)
حركة اتهمت بالهرطقة ترجع إلى أواخر
القرن الثانى عشر وأوائل القرن الثالث عشر
الميلادى ، سميت باسم دعاتها ، انتشرت فى
جنرب فرنسا ، ذهب أصحابها إلى حد مهاجمة

العقيدة الكاثوليكية ، مما دفع البابوية إلى إقامة محاكم التفتيش .

alcabala (Sp.) مصطلح أسبانى من أصل عربى معناه مصطلح أسبانى من أصل عربى معناه ضريبة يدفعها البائع للدولة وتقدر بنسبة مئوية من ثمن البضاعة ، استخدمها الأسبان (١٣٤١ م) حيث رغب الملوك في الحصول على أعلى دخل من تأجير أراضى المستعمرات .

٢١- القاضى (الحاكم)

كلمة أسبانية من أصل عربى ، شاع استخدامها في أسبانيا والبرتفال وجنوب الولايات المتحدة الأمريكية . وقد تجمعت في يد شاغل هذه الوظيفة السلطتان القضائية والتنفذية معاً .

alcalde (Sp.)

٢٢- الجماعة

al - jamà'ah (AR.)

تسمية إسلامية أطلقت على جماعة
المسلمين الملتزمين عا ورد في الكتاب والسنة .

aliya (HEB.) (عالية) - العُليا (عالية) المقصود بها في العبرية المناداة على أحد أفراد البيع اليهودية (دور العبادة) لقراءة عبارات من التوراة من فوق منصة البيعة صباح يوم السبت .

٢٤- الإقطاعية المُمَلكة

allodial land (E.)
إقطاع يُملك لأحد الأتباع لا يخطع لأى
ارتباط أو مقابل وينتهى أمره إلى ورثة
المقطع، استمر هذا النظام في فرنسا حتى القرن
الثالث عشر الميلادي.

amirlewa (TUR.) - اميرلوا أي أمير اللواء (وحدة في الجيش العثماني).

amorphous الانتظام ۲۹- فاقد الانتظام ۲۳- تشكيل لا شكلى شاذ التكوين ليست له قراعد محسوبة ، ومثله دلايات المقرنصات بالمغارات ، والبلوريات غير المنتظمة .

مثال بلا أرجل apodal statue (E.)
عثال مقطرع القدمين أو مبتورهما

athar (TUR) الأثر - ٢٨ – أراضى الأثر الماء، أراض كان يتاوارثها الأبناء عن الآباء، وكان لصاحبها الحق في التصرف فيها بالبيع أو الشراء وكان ذلك منذ عهد محمد على .

Azaban (TUR.) - عربان البحرية من حملة البنادق فى هم رجال البحرية من حملة البنادق فى الدولة العثمانية ، وهى من العربية عزب أى من لازوج له ، ثم صارت فى التركية اسم جمع وعلم .

٣٠- مشهد السماط

banquet scene (E.)

كل ما يُد ليوضع عليه الطعام في المآدب
وقــد صُرَّرت هذه المشـاهد في عــدد من
المخطوطات الإسلامية .

۳۱ - عامل مُكَلِّف بعمل محدد (باش باقی قولی)

basbakikolu

مند (سر غلام باقى)

Sergulâm baki (TUR.) مأمور يتولى تحصيل الضرائب التي لم

تحصل في حينها (بقايا) وإمساك دفاتر البقايا.

٣٢- اللأمة . عُدَّة الحرب

battle gear (E.)

كل ما يحمله المحارب من عُدَّة لازمة للقتال
كالخوذة والدرع والزرد والسيف والدبوس وما
جد بعد هذا من سلاح .

beráet (TUR.) مراءة وليقة يحرر بها أمر أو فرمان التعيين في خدمة أو وظيفة أو تخصيص معاش أو منح لقب أو نيشان ، أطلق عليها أحياناً برات شريف أو نيشان شريف .

Bey (TUR.) بك حدد القام أو حاكم كلمة تركية بمعنى رجل كبير القام أو حاكم الإيالة المختارة ، أو الحائز لرتبة قائمقام أو أميرالاي .

۳۵- خط همایونی علی بید دن (بیاض أو زرینه)

beyez užerine
hatti humayun (TUR.)
أمر أو فرمان يصدره السلطان محرراً منه

مباشرة بعظ يده وليس بناء على طلب أحد

٣٦- خط المداميك

huilding line (E.)
انتظام مداميك البناء (من الحسجسر أر الطرب) في صفوف أنقية متوازية .

۳۷- بیورلدی

أوامر كان يصدرها رجالي الدونة العشمانية من أمثال الصدر الأعظم وقبودان البحر (قائد الأسطول) والوزراء .

۳۸ - تقسیمات شطرنجیة

checkered lines (E .)

تقسیمات مربعة ومحددة بخطوط الرنة
استخدمت كتمبير زخرنى ٠

٣٩- الاعزار (حفلات الختان)

eficumcision festivals (E.) حفلات تضم صواكب طريلة من صناعات أهل الحرف ومن البهلوانات في مناسبات ختان أبناء السلاطين ، وكان رسم هذه الحيفلات موضوعاً شائعاً في التصوير العثماني .

٠٤- آداب الفروسية

code of chivalry (E.)

مجموعة من أعراف السلوك كان يلتزم بها
الفارس سواء في الحوب أو في علاقاته مع
الناس خلال العصور الوسطى.

٤١- أ - حكومة المصالح المشتركة

فترة الحكم في انجلترا التي أعقبت إعدام شارل الأول والتي أعلن فيها البرلمان أن حكومة الجلترا أصبحت جمهورية بلا ملك ولا مجلس لوردات.

Commonwealth (E.)

ب - الكومنولث

أطلق الاسم بعد ذلك على المستعمرات البريطانية والبلاد التي ارتبطت ببريطانيا على أساس المصالح المشتركة.

٤٢- إعلان الحقوق

Declaration of Rights (E.)

وثيقة أصدرها البرلمان الإنجليزي
(١٦٨٨ – ١٦٨٨) عسقب نجاح الثورة

the glorious revolution المجيدة واشترط فيها البرلمان على وليم الثالث عدم

إلغاء أى قانون أو فرض ضرائب أو تشكيل جيش إلا بموافقة البرلمان

derkenar (TUR.) - دركنار - 27 - دركنار تأشيرة الجهات الرسمية في الدولة العشمانية رداً على الطلبات المقدمة لها ، ويكون الرد على هامش هذه الطلبات أو أسفلها .

٤٤ - هبة " قسطنطين "

donation of Constantine (E.)
وثيقة ترجع إلى القرن الثانى الميلادى ،
كانت البابوية تبنى عليها دعواها فى السلطة
الزمنية ، أثبت " لورنزوفسالا " زيفها .

20- تذكرة حسن الأداء

eda tezkeresi (TUR.)

سند كان يعطى للشخص بعد قيامه بخدمة
ما للدولة العثمانية .

Effendi (E.) دافندی

كلمة للتعظيم استخدمها العثمانيون بعنى المالك أو السيد أو الكاتب بصفة عامة فيقال

فلان باشا أفندى ، فلان بك أفندى وأفندية الروزنامة بعنى كتاب الروزنامة وهى كلمة يونانية الأصل .

٤٧- دفتر الإشكال

eskâl desteri (TUR.)

دفتر كان يخصص لغلمان (الدوشرمه) المجلوبين حديشاً إلى استانبول تقيد فيه أسماؤهم وهوياتهم والأماكن التي قدموا منها وأباؤهم وأوصافهم وأسماء الدلالين الذين أتوا بهم.

٨٤- لائحة الحرمان

exclusion bill (E.)

لائحة اقسسرح فريق من أعضاء البرلمان الإنجليزي إصدارها لمنع جيمس الثاني من تولى عرش انجلسرا، ولما لم يكن حزب السوري من القوة بحيث يمنع التصديق على لائحة الحرمان أنقذ مجلس اللوردات الموقف وقرر رفضها.

٤٩- نظام الإقطاع

Feudal system (E.)
نظام تعاقدی فی غرب أوروبا یانوم علی

أساس رابطة التبعية بين السيد والمسود ، أو التابع والمتبرع قوامه الأرض وما تغله من خيرات .

. ٥- الإقطاع (القطيعة من الأرض)

Fief (E.)

النظام الذى قام على أساس تمليك قطع من الأرض لأفراد يتبعون كبار الملاك نظير تعهدهم بإسداد جيوش أولئك السادة الكبار بالجند اللازمين ، عوجب عين الولاء .

gharauka (TUR.) أرض صار لواضع البد عليها أن يجعلها غاروقة أى مرهرنة وأن يتنازل عنها لشخص آخر أمام شهود في حجة مكتوبة ، وذلك عوجب لائحة أصدرها محمد على في ديسمبر

٧٥- الثورة المجيدة

The Glorious Revolution (E.)

ثورة قامت في بريطانيا سنة (١٦٨٨م)،
أصبح الشعب بمقتضاها مصدر السلطات فلم
يجرؤ أحد من ملوك انجلترا فيما بعد على

رفض أي قرار يصدره البرلمان .

٥٣- الاحتجاج الأعظم

The grand remonstrance (E.) بيان أصدره البرلمان الانجليزى (١٦٤١م) تضمن كل مساوىء الملك شارل الأول ، وآثار طبعه وتوزيعه غضب هذا الملك مما دعاه إلى اقتحام البرلمان للقبض على زعمائه ومن ثم بدأت الحرب الأهلية ١٦٤٢م في انجلترا .

عه- الانشقاق الكبير (۱۳۷۸ - ۱٤۱۷م) Great Schism

الفترة التى انقسم فيها العالم المسيحى إلى معسكرين وأصبح هناك بابا فى افينيون وهو "كلمنت السابع" (١٣٧٨ – ١٣٩٤م) وآخر فى روما وهو " أوربان السادس " (١٣٧٨ – ١٣٧٨م) . استمر هذا الانشقاق قائما إلى أن حسمه المجمع الكنسى المنعقد فى مدينة كونستانس (١٤١٣ – ١٤١٧م) وأعاد إلى البابوية وحدتها .

٥٥- البستان السلطاني

has - bahca (TR.)
. الحديقة الملكية الخاصة بالسلطان وأسرته

٥٦- الفرقة السلطانية

has - oda (TR.)

غرفة خاصة بالسلطان أو الأمير تضم

٥٧- المحكمة العليا

High Commission

محكمة شكلت فى انجلترا فى عهد هنرى السابع (١٤٨٥ - ٩-١٥٠٩م) لحاكسمة المعارضين للملك وقد ألغاها البرلمان الإنجليزى (١٦٤١م) فى عهد شارل الأول .

البروتستانت الفرنسيون في القرنين ١٦ ، ١٦ البروتستانت الفرنسيون في القرنين ١٦ ، ١٥٧٢ المحيسلاد اتباع كلفن ، في سنة ١٥٧٢ قُتل آلاف منهم في مذبحة سانت بارثلميو عند ١٥٩٨ . وفي سنة ١٥٩٨ منحهم هنري الرابع ملك فرنسا حق العبادة Nantes .

الإنسانيون (E.) - الإنسانيون رواد الحسركة الفكرية الجديدة في عصصر النهضة الأوروبية ، وذلك لأنهم اتخذوا الإنسان

وحياته العاضرة أساساً لدراساتهم وبحرثهم .

۱۰- فرمان الاستمرارية (ابقا فرمانی)
ibka fermani (TUR.)

فرمان كان يصدره السلطان العشمانی
الجدید بعد اعتلائه العرش ، یصدق عیم علی
بقاء رجال الدولة فی مناصبهم التی یشغلونها.

٦١- دفاتر الامتياز

imtiyaz defterleri (TUR.)
دفاتر سجلت فيها الأحكام الخاصة بشتى
أنراع الامتيازات التي كانت تمنحها الدولة
العثمانية للأفراد والمؤسسات.

interregnum (E.)

الفترة التى يخلو فيها منصب الملكية أو الامبراطورية أو البابوية مثال ذلك الفترة التى أعقبت سقوط أسرة الهوهنشتاوفن وظلت الامبراطورية الرومانية المقدسة بغير امبراطور بعد أن عبجر "كنراد الرابع" (١٢٥٠ - ١٢٥٤)

۱۲۰ الفرقة الحديدية - ۱۳ الفرقة الحديدية شديدة البسأس ، كرنها

" كرومويل " أثناء صراع البرلمان ضد أعوان الملكية في عهد شارل الأول ملك المجلترا .

٦٤- دقاتر محاسبة قلم الأسهم

isham muhasebe kalam defterleri (TUR.)

دفياتر تقييد بها حسبابات الأسبهم التي أصدرتها الدولة العثمانية كتلك التي صدرت في عهد السلطان مصطفى الثالث (١٧٥٧ – ١٧٧٤م).

ispenge (TUR.) ما- اسبنجد

ضريبة كانت مقررة على غير المسلمين من الرعايا العثمانيين في عهد السلطان مراد الأول (١٣٦٠ – ١٣٨٠م) وتبلغ ٢٥ آقسجه سنوياً، ألغيت بإعلان قانون التنظيمات .

٣٦- ورق اسبنجه

ispenge kagidi (TUR.) وثيقة كانت تعطى للعاملين مع السفراء الأجانب والقناصل لضمان إعضائهم من رسم السبنجة .

٦٧- تذكرة استئذان

istizan tezkeresi (TUR.)

محرر موجد إلى رئيس كتاب المابين
(باشكاتب) من قبّل الصدر الأعظم خاصة
للأمور التى يستلزم السؤال أو الاستفسار
عنها من السلطان العثماني .

المحاسبة استانبول المحاسبة استانبول المحاسبة استانبول المحاسبة ال

izin sofine defterleri (TUR.)
دفعاتر يقييد فيها كل إذن تحصل عليه السفن الأجنبية حتى يسمح لها بالمرور من المضايق .

الله المناسبة المناس

القرن الحادي عشر الهجري.

Mabain (TUR.) حناح المابين جناح على قصر السلطان العثماني بين جناح الحريم والإدارات الخارجية . كان السلاطين العثمانيون يقضون فيه بعض وقتهم بعد الظهر .

menevis (TUR.) - كلمة تركية يوصف بها نوع من النسيج الحرير ، يعالج أثناء نسجه باللاء فيحدث ذلك هيئة قارج الماء.

٧٢- الملك الإقطاعي

Monarcha, primus inter pares (L .)

الأول بين أقسرانه ، إذ اعستسبره كسبسار الإقطاعيين في أوروبا واحداً منهم ملكوه على أناسهم .

٧٤- مستحفظان (رجال الحفظ)
mustahfizan (TUR.)
القائمون بعملية الحفظ جُمعت بالألف
والنون .

٧٥- المنشقون على مذهب الكنيسة

non conformists (E.)

الخارجون على الكنيسة الإنجليكانية وقد أصدر البرلمان الانجليزى في سنة (١٦٨٩م)

تانون التسامح toleration act من أجلهم فصار لهم الحق في إقامة الشعائر الدينية حسب مذهبهم ، وإن ظلوا محرومين من الحقوق السياسية والاجتماعية .

ojak (TUR.) - أوجان -٧٦ است عملت بعنى الفرقة من العسكر في الدولة العثمانية .

oriel window (E.) حارجة شباك -٧٧ مساحة صغيرة متعددة الأضلاع تبرز خارج جدار الغرفة ، تتبيح الإطلال على الخارج ويستخدم الزجاج في تغطية نوافذها وهي غير المشربية المعروفة في المشرق .

۷۸- تزویق (تحلیة)

ornam تزيين السطوح والأعسال المنتجة بأشكال زخرفية بارزة أو محفورة ملونة أو غير ملونة ، كسما تشاهد في بعض المخطوطات أو في واجهات العمائر.

ovasi (TUR.) -۷۹

أرض أبقيت للملتزمين الذين اشتد تذمرهم من إلغاء الالتزام في عهد محمد على ، فتسركها لهم ينتفعون بها مدى حياتهم ، ثم تؤول بوفاتهم إلى الحكومة ولم تفرض عليها ضريبة ، والكلمة يونانية الأصل بمعنى الملك .

pasha (E.) الباشا -٨٠

لقب رسمى للوزراء والأمراء وكبار رجال السلك العسكرى في الدولة العشمانية ، وقد يكون تحريفاً لكلمة (يادى شاه) الفارسية عمنى العامل بأمر السلطان.

٨١- ملتمس الحقوق

petition of rights (E.)
وثيسقسة أصدرها البسرلمان الإنجليسزى سنة
١٦٢٨ في عهد الملك شارل الأول (١٦٢٥ ١٦٤٩) طالبت بعدم فرض ضرائب أو قروض
دون موافقة البرلمان وأن لا يسبعن أحد من
الرعيبة سبعناً تعسفياً ، ولا يمامل إلا بما
تقتنضيه قوانين البلاد ، كما تضمنت أن لا
يجبر المواطنون على إيواء الجند أو البحارة في
منازلهم .

placard (E.) دولاپ حائطی ۸۲-

أ - مصاريع خشبية تغطى دخلة أو تجويفاً في جدار الغرفة لتخليق دولاب
 أو أرفف أو تسمطر بالحائط لحفظ المتملقات .

ب - لافتة يلصق عليها إعلان .

محالم المطلق (L.) معالم المطلق حاكم إيطالي كان يتولى وظيفة لمدة عام أو بضعة أعوام متحرراً من قيود القانون ، وكان هذا منشأ حكم الطغاه desposts وغدت وظيفته قابلة للتوريث .

٨٤- الشيشرونية الزائفة

pseudo Ciceronism (E.)
محاولة بعض الكُتّاب الإنسانيين تقليد
أسلوب شيشرون في الكتابة والخطابة

Renaissance (E.,F.) حركة إحياء الدراسات والفنون اليونانية واللاتينية ، في فترة الانتقال من العصور الوسطى إلى العصور الحديثة ظهرت بواكيرها في أوائل القرن الثالث عشر الميلادي .

rizka (TUR.) - رِزْقه أراضي منحها الحكام في مصر قبل عهد

محمد على لبعض المقربين إليهم ومنحوهم حق التصرف فيها بنص صريح ، أن تكون (رِزقه) بلا مال ، وبناء على ذلك أوقفوا منها على الأعمال النيرية . فلما كان عهد محمد على رأى مساواتها ببقية أطيان القطر من جهة المال فدخلت في عداد الأراضي .

rok (TUR.) حوك – ٨٧ مسح الأراضى ومراجعة أصحاب التكاليف واستبعاد الأراضى البور ، بغرض فعرض الضرائب السنوية عليها في عهد محمد على (١٨١٣م).

۲۰۰ روزنامة السية بعنى يوم ونامة بمعنى ورز كلمة فارسية بمعنى يوم ونامة بمعنى ورز كلمة فارسية بمعنى يوم ونامة بمعنى الموادث اليومية أو الحساب اليومي الصبح مسعناها الديوان الذي يقوم بتسحرير وضبط الحسابات في الدفاتر الرسمية في الدولة العشمانية ، وكان ديوان الروزنامة في مصر ديوان الماليسة الذي يجبى الضرائب ويتسولي الإنفاق على بعض الجهات .

sanjak (TUR.) منجق أو سنجاق كلمة تركية بمعنى علم أو لواء وتأتى بمعنى وحدة إدارية من ولاية كبيرة .

. ٩- المدرسيون (الإسكولاستيون)

Scholasticis (E.)

مؤسسو الفلسفة المدرسية التى ارتبطت كثيراً بالطريقة أو المنهج الذى اتبعه أنصارها في مناقشة المسائل أو المشكلات ، ومن رجالها أيرحنا سكوت"و"توماس الاكوينى" (١٢٧٥ - ١٢٧٦م).

٩١ - السيد (السنيور)

seigneur (F.)

الشخص القرى الذى كان يتكفل بحماية المالك الصغير المجاور لد، مقابل أن يسلمه المالك أرضه، وكان ذلك من سمات الإقطاع خلال القرنين التاسع والعاشر للميلاد.

٩٢- الفنون الحرة السبعة

seven liberal arts (E.)

العلوم التي كانت تدرس في العصور
الرسطى . منها الثلاثية (النحو، البلاغة،
اللنطق) والرباعية (الحسا - الهندسة-

٩٢- طريبة السفن

ship money (E.)
ضريبة فرضها شارل الأول ملك انجلترا

لإعداد أسطول للبلاد ، أمتنع "جون هميدن" Hempden عن دفعها منفضلاً المحاكمة والسنجن ، الأمر الذي أثار سنخط أغلبية الشعب على الحكم الاستبدادي .

sirdar (E.) مردار الحج) قائد القوة العسكرية مثل (سردار الحج) أي قائد القوة العسكرية المرافقة للحجّاج ، وسردار الخزانة أي قائد القوة المرافقة للخزانة المرسلة للسلطان ، والتسمية في الغارسية سر عمني رأس ودار بمعني صاحب .

٩٥- بهلوان الحبل

tightrope walker (E.)
لعبة من ألعاب المهارة العالية يسير فيها
اللاعب على الحبل بحركات بارعة كسانت
مرضوعاً شائعاً في التصوير العثماني .

Tory (E.) - ٩٦ هم ذوو الميول المحافظة الذين أيدوا تولى جيمس الثانى العرش ، وكانوا يقولون إن الخضوع لحاكم كاثوليكى مستبد خير من إثارة حرب أهلية .

۹۷- مبنی تذکاری تذکاری تذکاری

أ - غنيمة الحرب -

ب بناء يرمز إلى انتصار حربى .

جـ - حلية معمارية (فستونة) تشبه قطعة سلاح يزين بها جدار ·

troubadour (E.) - الشعراء الفنائيين ظهروا أولا في طائفة من الشعراء الفنائيين ظهروا أولا في منطقة بروفانس Provence (في جنوب فيرنسا) وكانوا يجمعون بين نظم الشعر والتلحين والموسيقي والفناء ،وقد كانت بداية ظهورهم في أواخر القرن الحادي عشر الميلادي. وانشقل تأثيرهم إلى البلاد الأوروبية المجاورة (في شمال إيطاليا وأسبانيا وألمانيا) . وظل إنتاجهم الشعري مستمراً حتى القرن الثالث عشر ، ويعتقد كثير من الباحثين أنهم تأثروا في نظمهم الفنائي بالشعر الأندلسي ولا سيما الشعر الدوري (الموشحات) وعفهوم الحب لدى المسلمين الأندلسين .

194 - توقيع : طغراء - ٩٩ توقيع يستنخدم للسلاطين العشمانيين ، والطغراء التركية هي كلمة نيشان الفارسية

وكلمة توقيع العربية .

١٠٠- الفرع الحلزوني المتداخل

Vitruvius scroll (E. , L.)

فرع زخرفى ملتف حول نفسه ، أخذ اسمه
الافرنجى عن معمارى رومائى فى القرن الأول
الميلادى زمن الاميراطور " أوغسطس " ، وكان
اسم المعمارى " ماركوس فتروفيوس يوليو " .

volute (E.) - اللفافة الحلزونية المخدة الحلزونية التى تُكُون تاج العسمود الأيونى .

wing (E.) - بناح جناح مبنى صغير ملحق ببناء كبير يتصل بأحد أطرافه.

whig (E.) - الهويج -۱۰۳ أنصار البيورثان الذين نادوا بحرمان "جيمس الثانى" (۱۲۸۵ – ۱۲۸۹م) من العرش لما عرف عن تحمصسه الشديد للكاثرليكية .

مصطلحات لبعض مواد الآثار والترميم

١ - خشب السنط

Acacia " wood " (E.)

خشب عتاز بصلابته ولونه الداكن ومقاومته للماء وخاصة بعد تعطينه ، استخدم قدياً في صناعة الأثاث والتوابيت والآلات الزراعية ، كما استخدم في صنع القوارب والسفن الحربية مثل مركب خوفو من عصر " الأسرة الرابعة " ولا يزال مستخدماً في مصر حتى الآن ، تنمو أشجاره في مصر والنوبة والسودان والجزيرة العربية .

٢ - خشب الدُّردار

Ash " wood " (E.)

Fraxinus (LAT.)

خشب لبه أبيض اللون مائل للصفرة أو زيتونى قاتم ؛ لحاؤه أبيض مائل للصفرة أو للحمرة صلد معتدل الثقل ؛ مرن غليظ عسير الشق كريه الرائحة ؛ موجود بكثرة فى أوروبا ونى آسيا ؛ استخدم منذ رالأسرة الثامنة عشرة فى مصر القديمة فى صناعة العجلات الحربية .

Border (E.) "السجاد" - ٣ حاشية " السجاد " شرائط زخرفية قوام زخرفتها الرحدات

النباتية أو الهندسية أو الكتابية تحيط بالطنفسة من جهاتها الأربم محدقة بالمتن

ع – الشمعة (الكبيرة) candle (E.)



كتلة كبيرة من الشمع أو الشحم الحيوانى أو منهما معاً ؛ تلف حول عود خشبى يستعمل حاملاً ؛ ويخرج من الطرف الأعلى شريط من الكتان للإضاءة ، هذا النوع من الشموع من الضخامة بحيث لا يستطيع الرجل أن يحمل غير شمعة واحدة .

د حاوان كانربية (E.) حاوان كانربية أربع أوانٍ من الحبر الجيرى أو المرسر استخدمت لحفظ الأحشاء في عملية التحنيط،

سميت بهذا الاسم نسبة إلى معبود قديم يدعى كانوبس ، كان يقدس فى قرية كانوب بالقرب من مدينة الاسكندرية .

cedar "oil " (E.) الأرز حريت الأرز البنان ، ومن زيت استخرج من خشب أرز لبنان ، ومن المرجح أند استخدم في التحنيط ، للمحافظة على لدونة أنسجة الجسم المحنط .

۷ - خشب الأرز " wood " خشب الأرز " خشب عتاز بالصلابة وقاسك أليافه ونعومة سطحه وقلة عيوبه ؛ رائحته عطرة ، استوردت مصر القديمة أرز لبنان بكثرة منذ عصر ما قبل الأسرات - لاستخدامه في صناعه الأثاث وبناء السفن .

۸ – مصباح زیتی مرکب composite oil lamp (E .)



مصباح على شكل نجفة من المرمر شبيهة

بزهرة اللوتس بها فوهة مفتوحة ؛ ومصباحان جانبيان كأنهما برعمان أو زهرتان ، عثر عليه في مجموعة توت عنخ أمون .

cooking stove (E.) مائرن – ۹



موقد من الفخار ارتفاعه زهاء تسعين سنتيمتراً ؛ بداخله مجموعة من الأسياخ المعدنية يوضع عليها الوقود ، بأسفله فتحة كبيرة لاستخراج الرماد ، وببدن الموقد فتحات صغيرة يدخل منها الهواء ، وجد في مناظر المقارة .

۱۰ - نبات البردى

cyperus papyrus (E.)

نبات ينمو في دلتا النيل من الفصيلة

cyperaceae (L.)

السعدية ارتفاعه ما بين مترين وثلاثة أمتار ، تطاع

ساقد مثلث الشكل ، تصنع الأوراق من شرائح هذا السيقان .

١١- خشب نخيل التمر

Date palm " wood " (E.)

phoenixdacty lifera (L.)

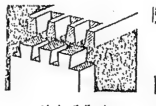
خشب ذو نسيج ليفى رخو مناسب لبعض
أعمال البناء، زرعت نخلته فى مصر منذ زمن

بعيد وما زالت جذوعه المشقوقة تستخدم
للسقف حتى اليوم! صور على جدران المقابر
فى مصر القدية.

١٢ - خشب الدوم -

Dom palm " wood " (E .) خشب صلد شديد التماسك ؛ مختلف عن خشب نخيل البلع ؛ استخدم في صنع الأبواب وني أعمال النجارة في مصر القديمة .

Dovetail (E.) تعشیقة - ۱۳

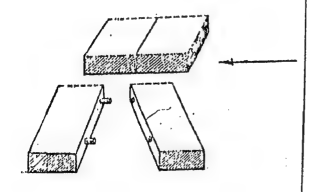


تستسيقة الليال النافذ تعنسية عنفارم

اللسان النافيذ ، وذلك بعسل نقرتين في

الجانبين يربطهما لسان خارجى ، نشاهده فى أركبان الصناديق الخسسبية أو فى النجارة الدقيقة يعرفه أهل الصنعة بالتعشيقة الغنفارية ، استخدم فى أثاث مقبرة حتب حرس من "الأسرة الرابعة "

Dowels (E.) دسر -۱٤



عمل وصلات الترابط براسطة الدسر ، وذلك لمنع تزحزح الألواح أثناء التغرية ، أو التعشيق استخدمت في أثاث الملكة حتب حرس من "الأسرة الرابعة ".

١٥ - خشب الأبنوس

Epony " wood " (E.)

اللب الداخلى الأسود لعدد من مختلف
أشجار المناطق الحارة ؛ يغلب عليه اللون البنى

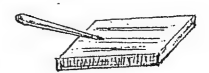
الأدكن ، ورد ذكسره في النصوص المصرية القديمة واستخدم في صنع صناديق وتوابيت ومقاصير وعصى وقائيل ؛ كما استخدم على نطاق واسع في الآثار الإسلامية .

Field (E.) " الطنفسة " - ١٦ منطقة وسط الطنفسة يصور فيها النساج الزخارف النباتية والحيوانية والهندسية وغير ذلك .

۱۷ – قداًحة المثقاب القطعة النشيطة من الفشعة غير النشيطة من الفطعة غير النشيطة من الفشعة المؤلف الم

نبيطة تتركب من قطعة من الخشب الطزى، يدار فى وسطها مثقاب عسودى من الخشب الصلب ؛ فينتج مسحوق ملتهب يستخدم فى إيقاد النار .

Fire saw (E.) النشار - ۱۸



قطعة من الخشب الطرى تحك أليافها بقطعة

أخرى مدببة من الخشب الصلب بحيث تتعامد هذه القطعة المدببة وتتقاطع مع اتجاه ألياف قطعة الخشب الطرى ؛ فينتج مسحوق ملتهب يستخدم في إيقاد النار .

١٩ - حجر النار ، صوان

Firestone (E.)



قطعتان صغيرتان من الصوان تضرب إحداهما بالأخرى فتتولد شرارة ، كان الإنسان الأول يستخدمها في توليد النار .

Fir "wood" (E.) خشب التنوب - ۲۰ خشب أصغر مبيض اللون مائل إلى الحمرة؛ طرى للغاية متين مرن قليل الانكماش ؛ سهل الشق والتسميس ، مقاوم للمؤثرات الجوية والماء ؛ استخدم منذ أواخر القرن السابع ق . م .

Gilding (E.) تذهيب ٢١ – تذهيب براق ؛ طلاء الأشكال والزخارف بلون ذهبي براق ؛ ذكر القلقشندي (في صبح الأعشي) أن

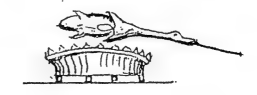
مادته تتكون من محلول برادة الذهب ممزوجة بالماء والصمغ وعصير الليمون وقد استخدم المسلمون فن التذهيب على نطاق واسع في الزخرفة وخاصة في المصاحف.

٢٢ - تذهيب المصحف

Gilding of the Qur'an (E.)
استعمال المداد الذهبى أو الأحمر أو الأسود
فى زخرفة المصاحف، قوامها التوريق
"الأرابسك" والمراوح النخييلية والأشكال
النجمية كان موضع عناية فائقة لدى الفنان
المسلم.

٢٣ - مرقد الشيُّ

Grilling stove (E.)



موقد من الفخار قليل الارتفاع له أربع قوائم، مفتوح من أعلى وربما كانت به بعض الشقوب من أسفل لدخول الهواء، استخدم في المصور الفرعونية في إنضاج اللحم وكان وقود، من الفحم النباتي.

٢٤ - أدوات الاضاءة

Illumination Devices (E.) أدوات للإضاءة استعملت منذ العصور الفرعونية منها مشاعل ألغاب ومشاعل البرنز والمصابيح الزيتية والشموع وغير ذلك .

inlay (E.) - تطعيم - ترصيع - 70 - تطعيم - ترصيع تحفر الزخارف على الخشب ثم تملأ عادة بمواد التطعيم ؛ وأشهرها العاج والأبنوس والعظم والصدف ، ولقد وجد عدد من هذه الأخشاب المطعمة في مقبرة توت عنخ آمون .

٢٦ - خشب العرعر

Juniper " wood " (E.)

خشب أحمر ذو رائحة عطرة ؛ استخدم في
عمل تابوت من الأسرة الثالثة بسقارة ، كما
عثر على أغصان العرعر في الجبانة اليونانية
الرومانية بهوارة وهذه الأغصان محفوظة في
متحف الحدائق النباتية الملكية باليابان .

٢٧ - صبغ الجلود

Leather dying (E.)

صبغ الجلود بعد دبغها للحصول على
الألوان المختلفة ؛ وقد استخدمت الأصباغ

الطبيعية قديماً ؛ وأهمها الفوة والقرمز للون الأصفر ؛ الأحمر ؛ والكركم والزعفران للون الأصفر ؛ والنيلة للون الأرزق .

۲۸ - ترميم الجلود

Leather Restoration (E.) علاج الجلود للمحافظة عليها نما يصيبها من تشقق وتصلب وتكسر الأطراف .

٢٩ - خشب الزيزفون

Lime " wood " (E.)
خشب آبيض اللرن مائل إلى الصفرة أو إلى
الحمرة ؛ طرى للغاية ؛ غليظ الحبيبات بعض
الشيء ؛ مطاط شديد الانكماش ، زرعت
شجرته في إقليم الفيسوم في القرنين الثالث
والرابع قبل الميلاد .

٣٠ - لفائف الكتان

Linen Bandages (E.)

نسيج تلف به المرمياء بعد انتهاء عملية
التحنيط ؛ تلصق اللفائف بالراتنج الصمغى
العطر ، وجدت مرمياء توت عنخ آمون
ملفوفة في ست عشرة طية من اللفائف
الكتائية .

٣١ - سحاد الجامات

Medallions - rugs (E.)
" السجاد ذو الجامة "

من أهم أنواع السجاجيد الإيرانية وتأخذ الجامة "السرة "أشكالاً دائرية وبيسضية ومفصصة ؛ مع استخدام أرباع الجامات في زوايا السجادة الأربع . استخدمت هذه الأشكال أيضا في زخرفة جلود الكتب والمصاحف ، أشهر المدن التي أنتجت هذا النوع تبريز وتاشان في القرن العاشر الهجرى .

٣٢ - دباغة معدنية

Mineral tanning (E.)

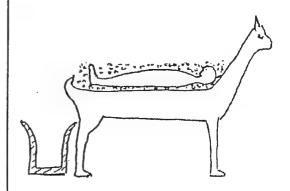
دباغة عرفت منذ نهاية القرن التاسع عشر واستخدمت فيها أملاح الكروم. والجلد المدبوغ بهاأميل إلى الصلابة ؛ مقاوم للعفن والتلف بالماء ؛ لونه أبيض ضارب إلى الزرقة قسيل الصباغة ؛ يصعب تشكيله وتذهيبه.

Mummification (E.) يقوم الأساس العلمي في التحنيط المصرى القديم على استخلاص ماء الجسم وتجفيف تجفيفاً تاماً وعزله بطلائه بمصهور الراتنج حتى

لا تتمكن بكتريا التعفن من أن تعيش عليه أو تغيش عليه أو تغيدى به ، وللتبحنيط مبراحل أخرى مما جعله يعتبر من أهم العلوم المصرية القديمة التي ارتبطت بالعقائد الدينية ،

Mummy (E.) - مرمياء حبيران أو طائر محنطة طبقا جئة لأدمى أو حيوان أو طائر محنطة طبقا للأساليب المصرية القديمة ؛ تعد مومياء الملوك تحتمس الأول ؛ امنحتب الثانى ، ورمسيس الثانى من أروع الأمثلة لإتقان المصرى القديم لعمليات التحنيط ونجاحه في حفظ الملامح والأنسجة الأصلية للجسم .

Natron (E.) " كربونات وبيكربونات الصوديوم المائية " كربونات وبيكربونات الصوديوم المائية وأحيانا كلوريده أو كبريتاته . ملح كان يعتمد عليه لاستخلاص ماء الجسم في التحنيط في مصر القدعة .



٣٦ - " خشب البلوط "

Oak " wood " (E.)

خشب لبه رمادى اللون أو بنى مائل إلى الصغرة . ولحاؤه أبيض مصغر معتدل الثقل والانكماش متين قليل المرونة ، استخدم في كوابح " فرامل " عربة مصرية من عصر الأسرة الثامنة عشرة .

۳۷ - مصباح زيتي واسع الفوهة Open oil lamp (E.)



مصباح على شكل كأس أو زجاجة من المرمر أو الفخار أو النحاس يوضع بداخله الزيت وفسسيل من الكتان ، وقد يكون للمصباح جداران بينهما صور .

Oriel (E.) " نافذة ناتئة " مشربية المستبية المستبيرة أو صغيرة مغطاة بأخشاب معسسقة ومخروطة بارزة عن جدار المبنى

استخدمت على نطاق واسع فى العصور الإسلامية كما هر واضع فى منازل الكريدلية ؛ جمال الدين الذهبى والسحيمى وأطلق عليها البعض اسم مشرفية .

papyrology (E.) علم البرديات علم يبحث فى نشأة وصناعة ورق البردى ، علم يبحث فى نشأة وصناعة ورق البردى ، وما يتصل به من تطور فى الكتابة والأدوات ، والكشوف البردية ؛ وطريقة نشر الوثائق والبرديات والشروح ونقد النصوص فى الوثائق البردية .

٤٠٠ - البردي

papyrus (E.)
(papyri pl.)
صحائف من نبات البردى استخدمت للكتابة

٤١ - الرق

صناعتها.

parchment or vellum (E.)

غشاء أو جلد الماعز أو الغزلان أو أغشية

منهما مجهز للكتابة عليه ، استخدم بديلاً

لورق البردي في العصور الوسطى الأوربية .

pine wood (E.) خشب الصنوبر حشب لبه بين اللون الأصفر المحمر والبنى خشب لبه بين اللون الأصفرة ، طرى خفيف ولحاؤه أبيض مائل إلى الصفرة ، طرى خفيف كثير العقد ؛ قليل المرونة ، وهو من الأخشاب التي جلبت من الخارج إلى منصر القنديمة -- استخدم منذ عصر الأسرة الثالثة .

prayer - rug (E.) عبدادة صغيرة يصور عليها في الفالب سجادة صغيرة يصور عليها في الفالب محراب على جانبيه عمودان ، وقد اشتهرت بصناعتها بعض المدن التركية .

٤٤ - سجادة صف

serial prayer - rug (E.)

سجادة طريلة مزينة بتصرير عدة محاريب
تتسع لعدة أشخاص ، وتعرف بسجادة الصلاة
المائلية .

٤٥ - خشب الجميز

sycamore "wood " (E.)

خشب لين مرن سهل التشكيل ، استخدم
قديماً في صنع القرارب وعسمل التسماثيل منذ

عصر ما قبل الأسرات ، وصنع منه تمثال شيخ البلد من الدولة القديمة ؛ زرعت شنجرته في مصر القديمة على نطاق واسع .

Tanner (E.) - الدبأغ " دابغ الجلود" (۲۰ الدبأغ " دابغ الجلود التائم بعملية الدباغة في المكان المعد لذلك.

Tannery (Ε.) د مدينة الجلود " المدينة " المدينة "

مكان مجهز لدبغ الجلود ، قد تفصل فيه الطبقة الخارجية من الفراء مع الغطاء الشعرى! ثم ينقع الجلد في محلول مائي لمواد الدباغة ؛ أنشئت مصانع ملكية لهذا الغرض في العصر البطلمي .

Tanning (E.) " باغة الجلود المرد الماء المتصل كيميائياً بألياف الجلد المستخدام مواد نباتية أو معدنية المحيدين الملس لا يتأثر بالماء الستخدم قدماء المصريين نورن ثمار شجر السنط في عما ة الدباغة .

Taper (E.) ممعة دقيقة – ٤٩



فتيلة طويلة من ألياف نباتية مكسوة بالشحم الحيواني أو شمع العسل ، استخدمت للإضاءة في العصور الفرعونية.

Torches (E.) الشاعل - ٥٠



أوان أسطوانية كانت تصنع من النخار وسيقان القصب (ألغاب) أو من البرنز ، يوضع بها الوقود السائل أو الشمعى أو الشحمى ، وجدت أربعة مشاعل من هذا النوع في مقبرة ترت عنخ أمون ، مثبتة على قاعدة خشبية تسندها علامة " عنخ البرنزية " .

٥١ - دباغة نباتية

vegetable tanning (E.)

Red tanning (E.) " مراء قديمة مراء " دباغة قديمة استخدمت فيها قرون ثمار السنط والقرض والعفص ولحاء شجر البلوط السنط ولين الجلد المديرغ بها ينى فاتح اسمل التشكيل ويكن زخرفته وتذهيبه عرفت هذه الطريقة منذ العصور الفرعرنية .

۵۲ - سحّارة " صندوق خشبي "

wooden Box (E.)

قطعة أثاث لحفظ المقتنيات ؛ من أشهرها صندوق فاخر لتوت عنخ آمون ؛ محلى برسوم على جوانبه قمل الملك في عجلته الحربية في ميدان القتال وصورت على غطائه مناظر الأسسود والغرلان والنعام ، على أرضية مصنوعة من الجص .

٥٣ - حقر على الخشب

wood engraving (E.)

زخارف محفورة في الأخشاب بالإزميل ؛
استخدمت في العصور الإسلامية على نطاق
واسع في المنابر والمحاريب وأبواب المساجد

0٤ - تعشيق الخشب

والعمائر المدنية.

wood jointing (E.)
قطع من الخشب ضم بعضها إلى بعض سواء
باستخدام التعشيق أو اللاصق ؛ الزخارك
الإسلامية زاخرة بأنواع كشيرة من هذه
التعاشيق حفرها الفنانون المسلمون وشكلوها
تشكيلات دقيقة رائعة .

٥٥ - حشرة خشبية

wood panel (E.)

زخرفة الخشب بالحفر أو القطع ، استخدمت
على نطاق واسع في العصور الإسلامية لل،
الفراغات المعمارية.

٥٦ - خراطة الخشب

wood turning (E.)
معالجة عيدان الخشب لتحويلها إلى أشكال
زخرفية مدورة لاستخدامها في تجميل صناعة
الأثاث والمشربيات ونحوها ، انتشرت في مصر

٥٧ - تقوس الخشب

wood warping (E.)
انفتال الخشب أو تقوسه نتيجة لتغيير في
أبعاده لامتصاصه الرطوبة أو فقدها . وهو
الأمر الذي يُتْلِف الكثير من الآثار الخشبية .

مصطلحات في علوم الأحياء*

^(*) أعدتها لجنة علوم الأحياء والزراعة بالمجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسان ،

بجلسته الخامسة بتاريخ ٢٩ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ٢١ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣م.

أعد هذه المصطلحات لجنة علوم الأحياء والزراعة

مقرراً	* أ . د . محمود حافظ إبراهيم
عضوأ	* أ . د . عبد العظيم حفني صابس
عضوأ	* أ. د . محمد رشاد الطوبى
عضوأ	* أ . د . أحمد مدحت إسلام
عضوا	* أ . د . عبد الحافظ حلمي محمد
عضرأ	* أ . د . محمسسل نايسسل
خبيراً	* أ . عبد الله إسماعيسل نبيه
محررا	* أ . محمود عبد الغفار محمد

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

۱ - مضاد الكساح مضاد الكساح وصف لفيتامين " د" الذي يؤدي نقصد في الجسم إلى الكساح .

۲ - مضاد الاسقربوط وصف لفيتامين "ج" الذي يؤدي نقصد إلى
 مرض الاسقربوط .

۳ - مقابل الكأسيات (السبلات)

antisepalous

وصف لما كانت أسدية الزهرة فيه مقابلة

antiseptic - ٤ مطهر كل مادة تقتل الكائنات الدقيقة الضارة أو توقف غوها .

٥ - سعفية اللوامس المتصالبة

antispa²

مجموعة من أربع لوامس متحولة داخل الفصوص الجانبية الإنسية كما في جنس الفصوص الجانبية الإنسية كما في جنس الوز قاعدي لحسار المشرات .

٦ - حرشفة مقابلة

antisquama = antitegula = squama alaris الفص القاعدى الذي يلى الحرشقة الجناحية في جناح الحشرات الثنائية الأجنحة .

عرشفة جناحية
 حرشفة أسفل تاعدة الجناح في الحشرات
 ثنائية الأجنحة .

(" ه " مضاد العقم (فيتامين " ه ")

antisterility factor

= vitamin "E"

أحد الفيتامينات الأساسية وهو ضروري

أحد الفيتامينات الأساسية وهو ضرورى للتكاثر ولنمو العضلات ، ويعمل على مقاومة حل الكرات الحسر ، ويدخل في كسشيسر من الوظائف الكيميائية الحيوية ، ويوجد في زيت جنين القسم والبقسول ومح البيض والكيسد ويحضر كيميائياً .

antistyle مقابل تلمى بعض بعض بعض بعض الخشرات .

١٠ - حَرُشَفة مقابلة

antitegula =antisquama (انظر : antisquama).

anti(hrombin الثرومبين - ۱۱ مضاد الثرومبين مادة تتكون في الكبد تمنع تجلط الدم .

۱۲ - مضاد السم (أنتيتوكسين)

antitoxin

مادة مضادة للسموم النباتية أو الحيوانية .

antitragus - الزُّنة - ١٣ نتوء يواجه الوتدة بالأذن الخارجية .

antitrochanter مقابل المدور سطح تمنصلى فوق الحرقفة يدور عليه مدور الفخذ في الطيور .

antitrope بنيان يُكُرَّن مع غيره شقى التماثل الثنائى .

antitropic منوى منوى درصف لكل عضو من العضوين المتقابلين .

۱۷ - أنتيتروبين - جسم مضاد
antitropin = antibody
(انظر :)

۱۸ - معتدل

antitropaus = antitropal

أوصف لجنين النبات ذي الجذير المتجه بعيداً
عن السرة .

antitype - طراز مطابق - ۱۹ عينة مطابقة للنمط النموذجي لنوع ما أخذت من نفس مكان وزمان النمط الأصلي .

antlia - ۲۰ الخرطوم ماص الحشرات الخرشفية الأجنحة .

antorbital حجاجى 71 - تبل حجاجى وصف للأجزاء الراقعة أمام محجر العين من عظام وغضاريف وزوائد .

antrum - ۲۲ - جيب - ۲۲ - جيب الفك تجويف في أحد أعضاء الجسم كجيب الفك العاري أو تجويف بواب المعدة .

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

aortic - أورطى - أبهرى - ٢٣ - نسبة إلى الأورطى ، وهو الشريان الخارج من القلب والذى يغذى الجسم بالدم النقى .

الأجسام الأبهرية أو الأورطية aortic bodies

تركيبان عصبيان وعائيان دقيقان على جانبى قوس الأورطى البطنى فى الحميل ، المترى على مستقبلات كيميائية تلعب دورأ فى المنعكس الخاص بتنظيم التنفس .

۲۵ - لا أنثريدى - لاذكورى apandraus رصف للنباتات عديمة الأنشريدة (عسطس

التذكير في النباتات اللازهرية) .

apandry - ۲۱ - اللاذكورة غباب الأعضاء الذكرية أو انعدام وظيفتها ني النبات .

۲۷ - مشاكِه لونى - مخاتل لونى
apatetic
رصف للحيوانات التى تخادع غيرها
بالنخفى فى لون مغاير كبعض البرمائيات
رالزواحف .

aperispermic لا بريسبرمية حمل النسيج وصف لبنزور النبات الخالية من النسيج الغذائي (النوسيلة) .

٢٩ - الفتحة الكمثرية

apertura piriformis
الفتحة الأنفية الأمامية بالجمجمة وهي

aphanipterous حَفِي الأجنحة وصف للحشرات التي لا ترى أجنحتها ظاهرياً.

aphantobiont کیکی غیر مرئی ۳۱ – کیکی غیر مرئی کائن حی فرت مجهری ، کالفیروس .

٣٢ - انتحاء ضرئي سالب

apheliotropism

= negative heliotropism

ميل للانتحاء بعيداً عن الضوء وبخاصة
ضوء الشمس.

aphlebia مرخسية من قباعدة عنق الورقسة السرخسية .

تظهر فيها الشفة العليا.

aphodal رافدى ۳٤ - رافدى وصف لنمط خاص من التفرع في الجهاز الرعائي المائي للاسفنج.

apileate ك مظلى - ٤٠ وصف للكائن غير المزود بالتركيب الشبيه بالقلنسوة أو المظلة .

aphodus – قناة رافدية – ٣٥ أنبسية تمر من الخسرانة ذات الأسسواط إلى القناة الطاردة للمساء في الجسهساز القنوى في الاسفنج .

pileus – مظلة – ٤١ – مظلة التركيب المظلى الشكل في فطر عييش الغراب أو في قنديل البحر .

24 - أبيتوكسين (سم النحل) apitoxin

aphylly – اللاورقية – اللاورقية طاهرة وقوف غوأوراق النبات .

الجزء الأساسى في ذيفان (سُم) النحل.

۳۸ - قمی مستمرض

٤٣ - قصور النخامية

apicotransverse

apituitarism =

hypohypophysism

. انعدام إفراز الغدة النخامية أو نقصه

وصف لما يقع عند القمة أو قريباً منها ، وتوصف به أيضا الألياف الأكروماتينية للمغزل التى تظهر بعرض الخلية أثناء الانقسام الخلوى الفتيلى (غير المباشر).

aplanetic كا متحرك وصف للأبواغ غير المتحركة .

apilary عديم الشفة التريجية ٣٩ - عديم الشفة التي لا وصف لأزهار الفصيلة الشفوية التي لا

20 - اللاحركية aplanetism انعدام الأبواغ المتحركة .

21 - حافظة الأمشاج الساكنة aplanogametangium تركيب تتكون بداخله الأمشاج الساكنة

ويحفظها .

بعض الفُطِّي .

٤٧ - حافظة الأبراغ الساكنة aplanosporangium
كيس ترجد فيه الأبواغ الساكنة كما في

aplasia – اللأتنسيج عسد المرابع عليه التكون أو عسيب في نمو عسد أو لسيج .

aplerotic انعامى البرغة المخصبة التى لا قلأ فراغ الأوجرنة في بعض النباتات التالوسية .

وصف للبوغة المخصصية المن قلأ فراغ الأرجونة بأكمله كما في بعض النباتات التالوسية .

۵۱ - رحيد الصف البريستومى aploperistomatous

وصف للبريستوم (حوق النُوبَهة) الذي يتكون من صف واحد من الأسنان المغلظة حول فتحة العلبة ، كما في المزازيات القائمة .

٥٢ - وحيد السرار السدائي

aplostemonous
وصف للزهرة المزودة بمحسيط واحد من
الأسدية .

apneustic عديم الفوهات التنفسية أو وصف لما كان عديم الفتحات التنفسية أو مقفلها كما في اليرقات المائية لبعض الحشرات.

٤٥- بزيدة أولية

apobasidium (protobasidium) بزيدة تخرج منها خيوط نحيلة تحمل في نهايتها الأبواغ التي تنقصل بالتخصر عند طرفها .

٥٥- بزيدة جانبية التُّشَدُّك

autobasidium

بزيدة تخرج منها الخبيوط الفطرية التي تحمل الأبواغ على فريعات جانبية .

basidium - ٥٦ بزيدة - ٥٦ خليسة مسعسينة أو صف من الخسلايا في الفطريات البزيدية تكون الأبواغ بالتخصر بالقرب من طرفها .

۱۹۷ بزیدة کاملة مستعرضة .

apobiotic موهن الحيوية وصف لما يستبب نقص الطاقة الحسيوية للخلايا أو الأنسجة .

9 ٥- وَهَنُ الحيوية apobiosis

ترقف لبعض الوظائف الحيوية للكائن الحي
وقتياً، يعود بعدها لحالته الطبيعية في
الظروف المناسبة الطبيعية.

عدم التحام الكرابل عدم التحمة . حالة الأزهار ذات الكرابل غير الملتحمة .

apocentric النمط الأصلى أو وصف لما يستعد عن النمط الأصلى أو يختلف عنه .

مشابد النمط النمط الأصلى .

apochlorosis بخضورى عاب المحلوروفيل) في غيباب البخضور (الكلوروفيل) في السوطيات .

عبد فالذة عدد فالذة apocrine glands غدد تخرج أطراف مادتها البروتوبلازمية مع إفرازها ، ومن أمثلتها غدد إفراز اللبن .

apocyte النوى -٦٥ خلية متعددة النوى -٦٥ كتلة بروتوبلازمية بها أكثر من نواة .

٦٦- نترء هيكلي

apodema = apodeme . بروز هیکلی نی شدف بعض الفصلیات

apoderma أبودرم غيشاء غطائى يفرز فى أثناء مرحلة السكون بين أدوار الحياة فى بعض القراد والحلم (الحمك).

apodous = apodal لا رِجُلَى 3 -٦٨ (انظر : apodal).

apo - enzyme أبوإنزيم - ٦٩ جــزء البــروتين النوعى للإنزيم ، الذي لا

بعمل إلا في وجود إنزيم معاون .

αpolegamy نزاوج انتقائی -γ.
 تزارج أساسه الاختيار الجنسی .

۷۱- انتسام اختزالی ناتص apomeiosis تکاثر خلوی لا یحدث فید تنصیف عدد الصغیات.

apomict کی مشیحی کو الامشیجی طراز حیوی ناشیء من التکاثر اللامشیجی کا یعدث فید تزاوج الأمشاج .

۱۳- غط حبوی ۹۳- غط حبوی أ - طراز معین یوصف به نوع ما من نبات أر حبوان .

٢ - كل الأفراد التي تتفق في غطها
 الجيني .

apomixis عُذرانى عُذرانى التناسل شدوذ تناسلى فى النبات يماثل التناسل العذرى ولكنه ينشأ من خلايا أخرى غير البزيرة.

ه٧- صفاق -٧٥ عشاء وترى يكسو بعض العضلات .

٧٦- صفاق العضلة فرق القحفية sponeurosis epicranialis الغشاء الوترى الصفاقى للعضلة القذالية الجبهية .

apopetalous البتلات وصف للأزهار ذات التسويج المنفسصل البتلات.

apoplasmodial بالزمودي –۷۸ وصف لبعض الأوليات الحيوانية التي لا تنتج بلازمودة غطية في أثناء الانقسام .

apoplastid بلاستيدة عديمة اللون إحدى الجسيمات البروتوبلازمينة في داخل الخلية خالية من الملونات .

مه-إخصاب لانقيرى مهام المتاح المقام المتاح المقام المتاح المتاب يتم دون اتصال أنبوية اللقاح بالبزيرة عن طريق النقير .

المال حبوب اللقاح في داخل أنبوبة اللقاح إلى البزيرة عن طريق النقير لضمان حدوث الإخصاب.

مح نبات نقيرى الإخصاب - AY نبات تصل فيه أنبوبة اللقاح إلى البزيرة عن طريق النقير ليتم الإخصاب .

مها على بد من غذاء . (ونيرية) aporrhysa = exhalent canals قنوات في الاستفنج يخرج منها الماء بعد استخلاص ما على بد من غذاء .

۸۶ - قنرات ناهلة (شهيقية)
epirrhysa=inhalent canals
قنرات في الاسفنج يدخل منها الماء حاملاً

مه محديري aposematic عذيري عديرية التي تتخذها وصف للألوان التحذيرية التي تتخذها بعض أنواع الحيوانات السامة أو المقززة أو شديدة الأذى حتى تتجنبها أعداؤها المفترسة.

aposporogony تكاثر لا بوغى - ٨٦ تكاثر لا بوغى تولد الأبواغ كما في بعض النباتات اللابزرية .

٨٧– تولد الأبواغ

sporogony = sporogenesis

تكون الأبواغ أو الوحسدات المتكاثرية
اللاجنسية في النباتات اللابزرية في بعض
الأوليات.

spore بَوْغ – ۸۸ (انظر : spora).

apostasis مطل التخت حالة غو شاذ في محور الزهرة تؤدى إلى ابتعاد محيطى الغلاف الزهرى (الكأس والتربج) أحدهما عن الآخر .

۹۰ غلاف زهری - کِمِّ perianth غلاف زهری - کِمِّ غسلاف یتکون من مسحسیطین زهریین خارجیین هما الکأس والتویج .

apostaxis التنضاح -٩١ التنضاح زيادة مفرطة في نضع السوائل من سطح النبات.

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

apostrophe تنتضر على امتداد انتظام البلاستيدات الخضر على امتداد الجدران الجانبية لخلايا ورقة النبات في الضوء الساطع.

apotome قدَّة -٩٢ قدَّة جزءُبِبدو وكانه مقطوع من البلوريته الأمامية (episternum) أو المدُور (trochanter) في المفصليات.

41- بزيرة منعكسة - بزيرة مقلوبة apotropous = anatropous ovule وصف للبرزيرات المنعكسية أو المقلوبة وبجارر فيها النقير عنق البزيرة وتكون الرفاية ني الجهة الأمامية لمحور البزيرة.

apotype = hypotype

عينة توصف أو تصور يُرجع إليها للتحقق
من هرية نرع ما .

٩٥- غط مَرْجعي

ا ا- معقد " جولجى " apparato reticolare

= Golgi complex بنيان معقد في داخل الخلية من مكونات

خلرية منفردة أو منتشرة وتتكون غالباً من وحدات مستقلة على شكل عصيات أو جسيمات شبكية تحتوى على ليبوبروتينات ، وتختص بالتخليق الخلرى والإفراز الداخلى أو الخارجي (وينسب إلى العسالم الإيطالي "جولجي" Golgi).

۹۷ - زوائد (م . زائدة) appendices (sing, appendix)

اسم يطلق بخاصة على الزائدة الدودية (appendix, vermiform).

appendicular - زائدی - ۹۸ - طرفی - زائدی وصف لما یتعلق بالأطراف أو الزوائد .

appendiceal وصف لما يتعلق بالزائدة الدودية .

١٠٠- مفلطح

applanate = flattended وصف لما كان مسطحاً .

appessorium قرص الممص الطفيلي بجسم عائلة .

۱۰۲ – المعاری (م . مَعْرَی)
apteria (pl. of apterium)
(انظر : apterium).

apterygial لا زعنفى - ١٠٣ وصف لما كان بغير أجنحة أو زعانف .

٤٠١- عدية الأجنحة

apterygotous
وصف للحشرات البدائية التي ليست لها

٥-١- السلاطووية (لا مطوية) الأبتيكوس

aptychus
صفيحة محارية ذات مصراعين فى
حفريات الأمونيت من الرأس رجليات
(الرأسقدميات).

apyrene لا نووى المحيوانات المنوية عديمة النواة ، أو الثمار عديمة البزرة .

١٠٧- قناة القوقعة

aqueduct, cochlear قناة تصل السلم الطبلى لقوقعة الأذن الداخلية بالحيز تحت الشُعى .

١٠٨ - قناة "سلفيوس "

aqueduct of Sylvius
قناة بالمخ الأوسط تصل البطين الشالث
بالبطين الرابع بالمخ ، وتنسب إلى عسالم
التشريح الهولندى " سلفيوس ".

aqueous مائي - ١٠٩ وصف لما ينسب للماء .

مرحلة يرقانة العنكبوتية arachnactis مرحلة يرقانية في بعض أنواع المرجانيات (المرجان " السداسي ").

arachnoideal عنكبائى -۱۱۱ عنكبائى نسبة إلى ما هو على شكل العنكبوت .

١١٢ - قنفذاني إكليلي

أحد القنف ذانيات (قناف ذ البحر من الشوكجلايات) التى لها ثلاث صفائح أولية ذات الثقوب المائية ، تتخللها صفيحة ثانوية بين الصفيحة المقابلة للفم والصفيحة الأولى انوسطى .

diadematoid echinoid

۱۱۳- قنفذاني قوسي

arbacioid echinoid

أحد القنف ذائيات (قناف ذ البحر من الشوكجلديات) مزود بصفيحة أولية وعلى كل من جانبيها صفيحة ثانوية .

(انظر : diadematoid).

١١٤- قنفذاني ثلاثي الصفائح

triplechinoid

الراحد من القنفذانيات المزودة بصفيحتين أوليتين بينهما صفيحة ثانوية أو أكثر .

١١٥- تشجّ

arborization = arborescence تفرع كثير التشعب كما في تفرع زوائد الحلايا العصبية .

arboroid = dendritic -۱۱۹ -۱۱۹ وصف لما يشبه الأشجار في غوه كالبنيان الشجري لبعض مستعمرات الحيوانات الأولية .

arbor vitae أجراء أجراء أجراء أجراء أجراء أجراء أجراء ألبسم كيما في المخيخ ويتضح في مقطعه المستعرض ، وكما في شجرة التي تظهر في شكل

تعاريج تشبه الشجرة في الغشاء المخاطي لقناة عنق الرحم

ب -- شجرة الأنبياء (في النبات) لفظ يطلق على شجرة الأنساء

Guaiacum officinalis

وهى إحدى الأشجار الصنوبرية الدائمة الخضرة ذات أوراق إبرية حرشقية الشكل وثمار مخروطية بيضية الشكل ، توجد في آسيا وأمريكا الشمالية.

۱۱۸ - أ - شجرة قزمية

arbuscle = arbuscula جَـنُهة صفيرة .

ب - محص فطرى متفرع طفيلى فروعه في الخلايا الحية لامتصاص الغذاء .

arbuscular قرمى قرمى -۱۱۹ وصف لما يشبه الجنبة الصغيرة في تفرعها الشجرى المظهر.

١٢٠- الحقب الأركى (الحقب السحيق)

Archaean = Archean Era
حقب جيولوجى قبل حقب الحياة القديمة
(الباليوزوى) من أقدم الأزمان الجيولوجية
وأطولها ويتميز بصخوره الصلبة المتبلورة أو
المتحولة .

archeocytes - الله البلستولية غير خلايا ناشئة من الخلايا البلستولية غير المتشكلة .

177- بدائى القم (أركى القم)
archaeostomatous
وصف للجنين الذى تدوم فسيسه قُوهَة

۱۲۳- أركيزوى - حُقْب الحياة العتيقة (البدائية)

Archaeozoic Era

اسم يطلق على الجنزء المتأخر من الحُنقب
الأركى ، وبصخوره آثار تدل على سابق وجود
المياة فيد ، ولكن لا توجد به حفريات .

۱۲٤ - جسم فقارة قرسى

جسم فقارة قوسى ناتج عن اندماج الزوائد القاعدية للقوسيات (arcualia) الأولية خارج غمد الحبل الظهرى في الأسماك .

arch - centrum

arcualia التوسيات - ١٢٥ أجزاء غضروفية صغيرة على العمود

الفقارى للأسماك في جهتيه الظهرية والبطنية: وهي إما ملتحمة وإما منفصلة .

archebiosis الحياة -۱۲۳ بدء تكون المادة الحية في الزمن السحيق .

archedictyon شبكة بُدائية عروق دقيقة مششابكة في جناح بعض المشرات البدائية وبخاصة المنقرض منها .

archencephalon دماغ بدائى مقدم الدماغ البدائى فى الأجنة الأولية .

archesporium مَبُرغَة بدائية -۱۲۹ مَبُرغَة بدائية من الخلايا تنقسم لتكون الخلايا البوغية الوالدة .

٢ - نى الحزازيات المنبطحة يظلق على
 الخلايا البوغية الوالدة والخلايا المكونة
 للإلاترات (elaters).

elaters (ج الإترات) -۱۳۰ ۱ - خلية ذات تغلظ حلزونى يساعد على انتشار الأبواغ من المحافظ البوغية في الحزازيات المنبطحة .

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

ب - خيط بروتوبلازمى غير خصيب فى النسيج الشعرى الفطرى فى بعض النُطر المخاطية .

ج - زائدة بوغية تخرج من غلاف البوغ في نبات ذيل الحصان .

د - عنضو القفز في الحشرات الزنبركية الذنب (الكولمبولا) .

epispore = episporium
= perispore
lidy of the proper in the proper is a serie of the proper in the proper in the proper is a serie of the proper in the proper in the proper is a serie of the proper in the proper in the proper in the properties of the properties in the properties of the properties o

١٣٢- النمط الأولى

archetype = architype

الطراز الأصلى الأول الذي يمكن أن تكون
الطرز الأخرى قد اشتقت منه .

١٣٢- النجم المزدوج الأول

archiamphiaster

النجم المزدوج بالخلية الذي يظهر في أثناء
النسامها والذي يُكَرِّن الجسم القطبي الأول أو
الثاني عند اكتمال نضوج البيضة .

archibenthos قاعيات عميقة - ١٣٤ الأحياء التي تعيش على قعر البحار من الحافة السفلي للرصيف القاري إلى الهارية التي تبدأ من عمق يقرب من ١٠٠٠ متر.

archiblast الأصلية -۱۳۵ المحتوى البروتوبلازمي للبيضة المخصبة الذي ينشط بالتفلج الكلى المتساوى ليكون البلاستولة .

archiblastic جرثومي أصلى -۱۳٦ وصف لما ينتمي للجرثومة الأصلية .

archiblastula بلستولة غوذجية -١٣٧ مجموعة من الخلايا البلاستولية على هيئة الكرة الجوناء تنشأ عن انقسسام البويضة المخصبة ذات التفلج الكلى المتساوى .

archicarp الثمرة الأولية الجسزء الملتف حلزونيا من التسالوس في النباتات التنالوسية (كالطحالب والفطر والأشن) أوالعنق الحامل للأوجونة في بعض الفطر.

archicerebrum مخ بدائى - ۱۳۹ العقدة العصبية فوق المرىء فى اللافقاريات العليا ، ويطلق أيضا على المخ البدائى فى المنصليات .

۱٤٠ أرشيكلا ميدي

archichlamydeous

وصف لما ينتمى إلى النباتات المغطاة البذور ويشمل النباتات ذات الأزهار العارية أو الأزهار ذات الغلاف الزهرى المفرد أو المزدوج السائب الشدف غير المتميز.

۱۵۱- تولد بدائی = (تولد ذاتی)

archigenesis = abiogenesis

نظریة تقول بظهور أحیاء من مواد غیر
حیة ، وهی نظریة قدیمة .

archigony بدء الخليقة - ١٤٢

archinephric كُلُوى بدائى – ١٤٣ وصف للقناة التي تفتح فيها أنيبيبات الكلية الأولية .

archinephridium كُليَّة بدائية

عضو إخراجي في بعض يرقانات اللافقاريات.

archipallium الأولى - ١٤٥ البُرنُس الأولى المنطقة الشمية من نصفى الكرة المخية ، وتشمل البصلتين الشميتين والفصين الكمشريين وفص فرس البحر (الحنصين) ، وقبُو الجسم الجاسىء بين نصفى الكرة المخية .

١٤٦- البلازم الأولى

archiplasm = archoplasm = kinoplasm = idiosome مادة كرة الجذب والأشعة النجمية وألياك المغزل التي تظهر في أثناء انقسام الخلية .

archipterygium زعنفة أولية بالإولية يتكون هيكلها من الزعانف الأولية يتكون هيكلها من محور مركزى ممطول مشدف وصفين من الأشعة المتمفصلة.

architomy أولى - ١٤٨ تشدُّف أولى تكثير بالانشطار كيما في بعض الديدان الحلقية .

architype النمط الأول -\٤٩ (انظر : archetype).

١٥٠ - فقاري قوسي

arcicentrous = arcocentrous

وصف للعمود الفقارى الذى تشتق فيه
أجسام الفقار من الأقواس العصبية والأقواس
الدمرية.

arciferous وسى المدرية فى الحزام وسف لما ينتمى للقوس الصدرية فى الحزام الصدري للضفادع يكون فيها العظمان الغرابى وتبل الغرابى منفصلين ويتصلان بالعظم فوق الغرابى المقوس.

۱۵۲ - قوسی الشکل - مقوس

arciform = arcuate

وصف لما کان منحنیاً کالقوس .

۱۵۲ - الفقارى القوسى ١٥٣ - الفقارى القوسى مكون من أجزاء من النوس العصبية والقوس الدموية .

Arctogaea -أركتوجيا 106 النطقة الجغرافية الحيوانية التى تشمل النطقة المتجمدة الكاملة (من العالمين الجديد

والقسديم) والمنطقسة الأثيس بيسة (جنوبى الصحراء الكبرى والجزيرة العربية) والمنطقة الشرقية (الهند وسيلان والهند الصينية).

٥٥١ - مقوس

arcuate = arciform (انظر ؛ قوسى الشكل arciform)

arculus – التُويُسة المكونة من عرقين متصلين على شكل القرس في جناح بعض الحشرات.

۱۵۷ - نثار برغى - ۱۵۷ مجموعة كشوس بوغية صغيرة تتناثر أبواغها على هيئة غبار في بعض الأشن.

١٥٨ - المنطقة الشفافة

area pellucida

المنطقة الصافية في وسط القرص الجرثومي
للبيضة .

area opaca المنطقة المعتمة الشفافة في المنطقة المطلمة المحيطة بالمنطقة الشفافة في القرص الجرثومي للبيضة .

arenicolous - الرمال - ۱۹۰ - قاطن الرمال وتألف وصف للكاثنات التي تقطن الرمال وتألف المعيشة بها . .

arenophilous - إلف الرمال - ١٦١ - وصف للكائنات التي تألف الميشة في الرمال.

areolate - نُجَسَيْسى - ١٦٢ - وَجَسَيْسِي - ١٦٢

areolation التُنجَّى – ١٦٣ وجود فجوات على هيئة الشبكة في بعض الأنسجة.

areole فُجَيَّة - ١٩٤ حيز صفير يحوى مجموعة من الشعيرات أو الشريكات كما في نبات الككتوس.

argentaffin أليف الفضة وصف لما تصطبغ حبيباتد بأملاح الفضة كما في بعض خلايا المدة والأمعاء .

الالا – نضى – ۱۶۲ argenteal = argenteous

شبيد بالفضة كعيون بعض الأسماك.

argenteum الطبقة الفضية الفضية طبقة أدمية عاكسة من خلايا قرحية لا تحترى على خلايا خضابية ، كما في الأسماك .

arginase أرجيناز - ١٦٨ انزيم بالكبد يعمل على أرجينين الحمض الأمينى . حيث تنفصل البولينا والأورنيثين بالتحلل المائى .

arillode - شبه بسباسة زائدة تنشأ في منطقة النقير وقتد فتحيط بالبذرة أحياناً كما في جوزة الطيب .

arista = awn بناة ألى النجيليات أ - زائدة مذببة في سنابل بعض النجيليات كالقمح .

ب - شويكة على قرن الاستنشاء المؤخدة
 كثير من الحشرات الثنائية الأجنحة
 كالذباب.

aristate مُسنَنَى - ۱۷۱ - وصف لما هو مزود بسفا .

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

aristogenesis الإنسال ١٧٢ عملية استنباط آلية أحيائية جديدة من البلازمة الجرثرمية بقصد تحسين النسل .

١٧٣ - مُحَسَّن للإنسال

aristogenic = eugenic . رصف لما ينتمى إلى تحسين السلالة

۱۷۲ - بلازمة جرثومية = إيديوبلازم germ plasm = idioplasm

aristulate دو سُفَيَّات ۱۷۵ - دو سُفَيَّات دوراند قصيرة مذببة .

arkyochrome أركيوكروم وصف للخلابا العصبية تكون فيها حُبيبات "نِسِل" مرتبة على هيئة شبكة .

armatures - دفاعيات - ١٧٧ التركيبات التي تستعمل في الدفاع كالشعيرات الحسية أو الأشواك أو الحُمَات .

في يرقانات بعض النصف حبليات.

ب - خلدة علوية كسا في بقايا قناع فطر عبش الغراب.

armillate قو سوار هدبی ۱۷۹ - دو سوار هدبی وصف لما له أهداب تنتظم فی دوائر أو حلقات کما فی یرقانات بعض النصف حبلیات .

۱۸۰ - نسیج عمادی مُطُرِّی

arm = palisade

نسيج عمادى يتسع فيه السطح المامل
للبلاستيدات الخضر بانثناء جُدر خلاياها إلى
الداخل تحت بشرة الورقة .

arolium - أروليوم فص وسطى أو وسادة على الشدفة قبل الرصفية لكثير من الحشرات .

array - صَغْيِف - ۱۸۲ أشياء ترتب بحسب الحجم أو الدرجة.

arrect = erect مائم - \A۳ . وصف لما هو مستقيم ومتجه إلى أعلى .

١٨٤ - مُقَنَّف الشعرة

arrector pili (erector pili)

عزمة من الألياف العضلية غير المخططة

تتصل بجريبة الشعرة ، ويؤدى انقباضها إلى
انتصابها.

arrhenogenic مولد الذكورة - ۱۸۵ وصف لما يؤدى إلى إنتاج نسل أغلب أو كله من الذكور .

arrhenoid دُكْرَائى - ١٨٦ - دُكْرَائى وصف لما يحدث وصف لما يحمل صفات ذكرية كما يحدث لبعض إناث الحيوان إذا ما تحولت وراثياً إلى ذكور .

arrhenoplasm بلازمة ذكرية - ۱۸۷ مادة بروتوبلازمية ذات خصائص ذكرية .

۱۸۸ - بلازمة أنثرية مادة بروتوبلازمية ذات خصائص أنثرية .

arrhenotoky اذكار علرى - ١٨٩ - اذكار عذراء تكاثر عذرى تنتج فيد الذكور من أم عذراء كما في النحل.

thelyotoky عذری – ۱۹۰ مذری ینتج إناثا من أم عذراء

١٩١ - لا جذري

arrhizal = arrhizous
وصف لما ليس له جذر حقيقى كما في
بعض النباتات الطفيلية .

arrhostia - مبد مرضية حالة حالة سوية في النمو أو التطور تشبد حالة مرضية كما يبدو في بعض الفقاريات العملاقة المنقرضة إذ تُعَلَل ضخامتها بفرط إفراز الغدة النخامية.

١٩٣ - وليد الصنعة

artefact = artifact
مظهر أو تركيب غير طبيعى يتولد بعوامل
خارجية كالذى يظهر في الأنسجة أو الخلايا
عند تثبيتها للدراسة المجهرية .

artenkreis أنواع علقة أنواع =super-species (ب) فوق نوع أ - مجموعة من الأنواع يحل الواحد منها معل الآخر جغرافياً.

ب- مسا فسرق النوع وتحت الجنس في تصنيف الأحياء .

arterial مرياني مرياني الشريان أو إلى مجموعة القنوات التي يصل الدم بواسطتها من التلب إلى سائر أعضاء الجسم.

المحملة من المحملة المحملة المحملة المحملة المحملة المحملة المحملة وعائية عند قاعدة الدماغ .

arteriolar - venular

رصف للتسفيم الوعسائي للشسريينات
رالوربيدات.

arthral منصلی - ۱۹۸ رصف لما يتعلق بمفاصل الجسم .

۱۹۹ - رَنْيِي arthritic رَنْيِي ۱۹۹ رائيي ۱۹۹ رائيي التهاصل رارجاعها.

arthrodia - ٢٠٠ مفصل متسطح - ٢٠٠ مفصل لا يسمح إلا بالتحرك الانزلاتي كالمفاصل بن الفتاد .

arthrodial عشائى مفصلى - ۲۰۱ وصف للأغشية المنصلية التى تصل الزوائد الصدرية بالجذع في المفصليات .

arthrogenous المنشأ ٢٠٢ - مَنْصِلَى المنشأ التي تتكون أو تنسو وصف لأجزاء النبات التي تتكون أو تنسو من جزء مفصلي مستقل كما في نشأة الأبواغ.

arthromere شُدُفَة مفصلية المسلم المتصفيصل كسا في المفصليات .

۲۰۶ - مقصلي الزعانف

arthropterous
وصف لما له أشعة زعنفية متمفصلة كما في
الأسماك.

arthrospore بوغ مفصلی ۲۰۵ - بوغ مفصلی خلیة أو خلیة خلیة تتكون بتشدف الخسیط الفطری كسسا فی الفطریات .

٢٠٦ - استرجمات متشدِّفة

arthrosterigmata
خيرط فطرية خصيبة تخرج منها الأبواغ
بالتخصر والتشدف.

٢٠٧ - مشدف الصدفة

arthrostracous

وصف لما له صدفة مجزأة إلى شدف.

arthrotergal ترجى مفصلى - ٢٠٨ وصف للعضلة الوسطى الظهرية التي تعمل على ثنى الجيزء الظهيري من شدفية مسؤخير الجسم كما في حيوان الليمول "Limulus" من العنكبيات خنجرية الذيل .

الفنكبيات خنجرية الذيل . الأطراف أو جزء من المعنى عند انقباضها كما في ذيل الليمول

۲۱۰ - متمفصل

arthrous = articulate
وصف لما كان منقسما إلى أجزاء مفصلية
أو شدك كما في المفصليات .

articular منصلى - ۲۱۱ - منصلى وصف لما ينتمى إلى المنصل أو يقع عنده كالفضروف أو الصفائح العظمية أو السطح أو المحفظة حول المفصل.

٢١٢ - المفصلية الركبية - العطلة تحت الفخذية

articularis genu

= subcrureal muscle
عضلة تمتد من أسفل الفخذ إلى الركبة .

subcrureal حت نخلى - ٢١٣ - تحت نخلى - ٢١٣ وصف للعضلة المفصلية الركبية أو « تحت الفخذية » التي تمتد من أسفل الفخذ إلى الركبة .

artiodactyl - زوجية الأصابع وصف لما له أصابع زوجية العدد .

asc = ascus (زِقَالَ) - ۲۱۵ – رَقُ (ج . زِقَالَ)

asci (pl . of ascus) زِقَاق – ۲۱۶ (انظر : ascus).

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

ascidial رقى - ۲۱۷ منتم - ۲۱۷ منتم منتب المحملظة ، وتوصف بد بعض أوراق

النبات الغشائية المتميزة أو المتحولة سواء كانت خضرية أو زهرية .

ascidian (الزِقِّي (حيوان بحرى) ٢١٨ – الزِقِّي (حيوان بحرى) السم لأنواع من الحسيسوانات البسحسرية من الحبليات الذيلية (Urochordata).

م ۲۱۹ - ورقة قدرية - أسيديوم
ascidium = (pitcher - leaf)
ورقمة متحولة إلى ما يشبه القدر،
تستعمل صائدة للعشرات كما في نبات
النبنتس "Nebenthes"

ascigerous - ۲۲۰ - حامل الزقاق - ۲۲۰ وصف لبعض الخيوط الغطرية التي تحمل الزقاق كما في بعض الفطريات والأشن .

ascogenous مُرَلَّد الزقاق و ۲۲۱ - مُرَلِّد الزقاق و ۲۲۱ الخيام وصف لبعض الخييوط الفطرية أو الخيلايا التي تنتج الزقاق .

٢٢٢ - اسكوجونة (أوجونة زقية)

ascogonium

يطلق على فسروع من الخسيسوط الفطرية المتميزة التى تنتج الخيوط الزقية وتحمل الزقاق البوغية .

عدم عرص زقستى – ۲۲۳ جسم ثمرى قرصى الشكل كما في بعض الفطريات الزقية.

ascoplasm بلازمة زقية السيتسويلازم الزقى في الفطريات الزقية ويسهم في تكوين الزتاق .

ascostome - ثغر زقى - ۲۲۵ في النطريات الزقية .

۲۲٦ – أ – جذمور تالوسى فنجانى

scyphus

تمدد في الجد أمور التالوسي فنجاني الشكل كما في بعض الأشن .

ب - توبج قمعى توبج قمعى الشكل كما في زهرة النرجس.

podetium جدمور تالوسى بروز من جسسم تالوس الأشن سيويتى الشكل يحمل الكؤوس البوغية .

٢٢٨ - عديم الكؤوس البوغية

ascyphous

وصف لبعض الأشن التي لا تحمل جذاميرها التالوسية كؤوساً بوغية .

- ase jī - ۲۲۹

لاحقة تدل على الإنزيم وتلحق باسم المادة التى يؤثر فسيسها الإنزيم أو طراز التفاعل الكيميائي الذي يحدثه الإنزيم.

asemic - ٢٣٠ عُفْل - ٢٣٠ وصف لما كان خلواً من السمات والإشارات .

۲۳۱ - لاسيفوني - الازراقي

asiphonate

وصف لبعض اليرقانات الماثية التي تنفتح أنابيبها التنفسية إلى الخارج مباشرة .

asparagine - اسْبَرَاجِين - ٢٣٢ مركب أحادى الأميد لحمض الاسبرتيك وأول

ما اكتشف فى نبات الأسبرجس (الهليون) ويوجد فى كثير من البزور ، ويستعمل مدراً للبول ومستنبتاً بكتيرياً .

aspection تتابع مظهري - ٢٣٣ تفير في مظهر النبات في المواسم المختلفة فيقال المظهر الربيعي والمظهر الخريفي . . النخ .

asperate حشن ۲۳٤ وصف لما كان سطحه خشناً كبعض أوراق النبات.

asperity - خشرنة حشرنة كون السطح خشن الملمس .

asperolate حقيق الخشونة - ٢٣٦ وصف للسطوح الدقيقة الخشونة .

asplanchnic - لاحَشَرِيّ - ۲۳۷ وصف لما ليست له قناة هضمية .

asporocystid

وصف يطلق على كيس البيضة المخصبة إن انقسمت اللاقحة مباشرة إلى حيوانات بوغية

ډون تکون حريصلات بوغية .

00cyst - كيس البيضة المخصبة - ٢٣٩ كيس يتكون حول المشيجين المتزاوجين في البوغيات .

asporogenic التَّوَلُد ٢٤. لا بوغى التَّوَلُد دونَ تكون أبواغ .

asporogenous إبراغي ٢٤١ – ٢ إبراغي وصف لما لا ينتج أبراغاً .

asporous ــ لا بوغى ــ ــ لا ليست له أبواغ .

associes – طور عشيرى – ۲٤٣ العشيرة النباتية التي قمثل مرحلة في عملية تعاقب الأجيال.

astacene = astacin استاسين – ۲۱٤ خضاب شبه كاروتينى يوجد فى القشريات وشوكيات الجلد والأسماك، صيغته الكيميائية : $(U_{40} H_{48} O_4)$) .

astaxanthin استازانثين - ۲٤٥

خضاب حيوانى شبه كاروتينى ينسب أصلاً إلى الأربيسان ، وهو مسشستق من أشبساه الكاروتينات بعسد أن تبستلع ، يوجسد فى البلاستيدات الملونة فى بعض السوطيات ، وكذلك يوجد متحداً ببعض البروتينات لتكوين أنواع من الخضاب كما فى القشريات وصيفته الكيميائية:

astelic عديم الأسطوانة الرعائية للمطوانة وصف لما يمكون خلواً من الأسطوانية الرعائية في النبات.

astely - العدام الأسطوانة الرعائية عدام الأسطوانة خلو ساق النبات أو جسدره من الاسطوانة الرعائية المركزية أو المعور الرسطى .

مع ۲ - لا استرجمی معنات اعمال استرجمیة (استرجمات).

asterion – النجمية – ٢٤٩ منطقة باليأفوخ الخلفي الجانبي من غطاء

الجمجمة ، حيث تلتقى الدروز الثلاثة : اللامسية والحدارية الخسسا ثيسة ، والقذالية الخشائية .

asteriscus - حُصَيَّة نجمية حصاة أذنية صغيرة في القرقعة الأثارية لأذن بعض الأسماك العظمية .

asteroid به المنافي المسكل . أ - وصف لما كان نجمي الشكل . ب - وصف لما يتعملق بنجوم البحر من الشوكجلايات .

عsthenic - راهِن ۲۵۲ - واهِن وصف لما كان نحيل الجسم ضعيفد.

معد - وهن الحيوية - ٢٥٣ - وهن الحيوية طبعف حسوية الكائن في مسرحلة طبعف النشاط الأيضي .

۱eptosome - ۲۵۶ - ۲۵۶ وصف لما طالت قامته ونحف جسمه.

eurysome – عريض الجسم - ۲۵۵ وصف لما كان قصير الجسم عتلماً.

astichous منظّی حدی هیئة صف وصف لما کان غیر منظوم علی هیئة صف أو صفوف .

astigmatous الميسمى المياسم المياسم المياسم المياسم المياسم المياسم المياس المياس المياس المياس المياسية كبعض الأسماك المضروفية.

astogeny – تولد مستعمرى – ٢٥٨ – تولد مستعمرة الحيوانية أو النباتية وفاؤها بطريقة التبرعم .

astomous كل فريهى حصف للسراخس الخالية من ثفرات التمزق في حوافظها البوغية أو للمتك المتفتحة الخالية من شقوق التفتح.

المجموعة من خلايا رقيقة الجدر في أخويتها الجدر في المحوافظ البوغية للسراخس يسلمل عندها تمزق المحفظة البالغة .

ب - شق في المتك المتفتحة .

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

astragalus = talus - ٢٦١ - القنزعى عظم نسى أعلى القندم يتسمف صل مع عظمى الظنبوب والشظية ليكون الكرسوع (ankle)

astroblast - سليفة النجمية الخلية السابقة لتكوين الخيلايا النجمية البروتوبلازمية أو الخلايا النجمية الليفية .

عstrocentre = centrosome

جسیم بالقرب من النواة فی الخلیة الحیوانیة

بخاصة ، ولد دور أساسی فی انقسام النواة .

٢٦٤ - خلية نجمية (خلية عنكبوتية)
astrocyte
إحدى الخلايا الكبيرة الحجم المتفرعة في
الضمام العصبي .

astropodia متشععة ٢٩٥ - رُجَيْلات متشععة كما فى أرجل كاذبة دقيقة متشععة كما فى الهلبوزوا وبعض الرديولاريا من الأوليات البعرية.

astropyle - قُريَّهة نجمية المتشععة للمحفظة الرئيسية المتشععة للمحفظة الوسطية لبسعض الراديولاريا من الأوليات البحرية .

۳٦٧ - خلية حجرية متشععة astrosclereid

خلية نباتية غليظة الجدران نجمية الشكل توجد في بعض الأوراق أو القلف .

۲٦٨ - عدم اقتران الصبغيات

asynapsis = asyndesis عدم ترائق الصبغيات المتشابهة في الطرر التمهيدي للانقسام الاختزالي للخلية .

٢٦٩ - تنافرية الأمشاج

asynethogametism عجز مشيجين مناسبين ظاهرياً عن الاتحاد بسبب عامل مثبط .

٢٧٠ - انتثار الحزم الوعائية

atactostele

تبعثر الحزم الوعائية في النسيج الأساسي كما في النباتات الأحادية الفلقة .

atavism حاسل - ۲۷۱ - تاسل وراثة صفة ما من سلف بعيد نتيجة اتحاد الجينات صدفة أو في ظروف بيئية مناسبة .

atavistic - متأسّل - ۲۷۲ وصف لما يتعلق بالتأسل أو ينتمي إليه.

ateleosis - قرمية متباينة - ٢٧٣ حالة يظهر فيها الكائن في صورة مصغرة لليافع.

atelia – خداج نقص النفع الظاهرى لإحسدى الخسواص الأحيائية غير المعروفة الأهمية أو عدم اكتمال النمر.

atelomitic لا انتهائى ٢٧٥ - ٢٧٥ وصف للاتصال غير الطرفى للصبغيات بخيوط المغزل في الخلية المنقسمة .

athalamous - لا مهادى - ٢٧٦ - كا علية .

۲۷۷ - خلية مجمّعة (أثروسيت) athrocyte

إحدى خلايا إعادة الامتصاص الكبيرة في نفريدة الحيوانات الحزازية (بريوزوا) .

٢٧٨ - القذالي الأطلسي

atlanto - occipital

= occipito - atlantal

وصف لما يتعلق بالغشاء الذي يقفل الفتحة
بين الجميعية والقرس العصبية للفقارة
الأطلسية في البرمانيات.

atokous - عقيم - ۲۷۹ - وصف لما ليس له نسل أو ذرية .

٢٨٠ - فرط الحساسية (أليرجي)

نوع خلقى من فرط الحساسية في الإنسان (الأليرجية).

atopy

۲۸۱ - مغزّلانی

atractoid = (fusiform)
وصف لما هو شبيه بالغزل.

atretic رَتُقی - ۲۸۲

وصف 11 ليس له فستسحات كالحويصلات الناتجة عن حرض حويصلات جراف أو عن الجسم الأصفر الكاذب بالمبيض.

YAT - Vineda

atricuic = atrichous
وصف لما لا سوط لد كبعض الأوليات أو
بعض الخلايا .

atriocoelomic سيلومى ردهى - ٢٨٤ - سيلومى ردهى وصف لما يصل الردهة بالسيلوم كسما فى بعض الحبليات الرأسية .

atrioventricular

= auriculoventricular

continuity all street and a street a street and a street and a street and a street and a street a street and a street a street and a

atrochal وصف لما كان خلواً من السوار الهدبى بمقدم اللم في الطور السرقائي لكشير من الديدان وبعض الرخويات.

٢٨٧- بُزَيْرة معتدلة

atropal ovule

= atropous ovule

وصف للبزيرة في وضعها التائم غيير
التلوب.

attachment ترابط - ترابط - ۲۸۸ - ارتباط - ترابط قاسك الأجزاء كالاندماج التام لكل صبغيين في أثناء الانقسام الخلوى أو ارتباط الصبغيات مع خيوط المغزل في الخلية المنقسمة .

٢٨٩ - عُلَيَّة (الطبل)

attic (tympanic) تجويف صفير نوق طبلة الأذن

۱۹۰ - جُسَيْم الجَدْب = (مُرَيْكز - سنتريول)

attraction particle = centriole

عُضَى في الجسيم المركزي (السنتروسوم)

الموجود بالقرب من نواة الخليسة يعسمل على
اصطفاف خيوط المغزل في أثناء انقسسام
الخلية .

٢٩١ - الأسنان السمعية

auditory teeth (of Huschke) بروزات سنية الشكل في الجزء العلوى من حافة الصفيحة العظيمة الحازونية لقوقعة الأذن

الداخلية ، وتنسب إلى العالم " هسكه " .

۲۹۲ - ضفيرة " أورباخ "

= ضفيرة العضلة المعرية

Auerbach's plexus =

plexus myentericus

ضفيرة من الألياف والخلايا العصبية بين
طبقتي عضلات المي الدائرية والطولية تمدها

بالألياف العصبية . وتنسب إلى عالم التشريح
الألماني " أورباخ " (١٨٢٨ – ١٨٩٧) وهو
أول من وصفها .

augmentation ازدیاد تراید عسده المعسطات الزهریة فی بعض الأزهار .

aulophyte - نبات التجاويف نبات غير طفيلي ينمو في تجويف نبات آخر للاحتماء بد .

aulostomatous - أنبوبي النم وصف لما لد نم أو خطم أنبوبي الشكل .

atıral - أذنى - سمعى وصف لما له علاقة بالأذن أو السمع .

٢٩٧ - الأذَيننيّة (عضلة)

auricularis

اسم لكل من العطالات الشلاث البرانية للأذن ، وهي العلوية والأمامية والخلفية .

۲۹۸ - ذات أذَيْنات

auriculate = eared

أ - وصف لورقة النبات التي تمتد قاعدتها
لتحيط بالساق .

ب - وصف للورقة تنفصل فيها بعض . فصوص النصل عن بقيته .

ج - وصف للورقة المزراقية الأذينية ذات الفصين القاعديين المنفرجين .

auriform الشكل - ٢٩٩ وصف لما يشبه صوان الأذن كما في بعض وصف لما يشبه صوات الأذن كما في بعض أصداف جنس هاليوتيس من الرخويات (Haliotis)

aurophore - حامل أذنى - ٣٠٠ عصصو يبرز من قاعدة العوامة في

السيفونوفورات من الجوفمعويات .

austral - أ - جنوبى وصف للكائنات الحية المتوطنة في المناطق

الحارة ولو لم تكن في نصف الكرة الجنوبي . - الأوسترالية

وصف لمنطقة جغرافية أحيائية في أمريكا الشمالية.

٣٠٢ - الأسترالية - " الجنوبية " .

Australian

منطقة جغرافية أحيائية تنحصر فى غينيا الجديدة واستراليا ونيوزيلندة وجزر المحيط الهادى.

٣٠٣ - المنطقة المدارية الحديشة

Austro - columbian

= Neotropical

منطقة جغرافية أحيائية تشمل جنوب المكسيك وأمريكا الجنوبية وجزر الهند الغربية .

٣٠٤ - الحاثسات

autacoids = autocoids

إفرازات داخلية لها فعل الهرمونات أو عوامل النمو ولها تأثير حات للنشاط الحيوى.

chalone – کابح – ۳۰۵ – ابح افسراز داخلی یخسالف الهسرمسون فی نسمله ویثبط النشاط الحبوی .

٣٠٦ - الزاويُّ الذاتي

autarticular = Goniale
عظم عند رأس زاوية الفك السسفلى إلى
جرار العظم المفصلي في بعض الفقاريات .

۳۰۷ - تضاد حیری ذاتی

autoantibiosis

تثبيط النمو أو كبتد في وسط فسد بنعل الكائن نفسه .

۳۰۸ - بیرلوجیا ذاتیة = بیرلوجیا ضردیة autobiology = idiobiology (انظر : idiobiology).

autoblast - أوتربلاست - ٣٠٩ - خلية مستقلة أو كائن دقيق مستقلة .

autocarp داتيا مخصبة ذاتيا مخصبة داتي . ثمرة تنتج عن عملية الإخصاب الذاتي .

autocatalysis سعفر ذاتى ٣١١ - حفر ذاتى تعجيل التنفاعل أو البطائد بسبب منتج أو إفراز من الجسم نفشد .

۳۱۲ - الأصلى الموطن - أصلى النشأة autochthon الكائنات الأصلية في موطنها .

autochthonous – أصلى الموطن – m\m وصف للكائنات الأصلية في موطنها .

autocyst (كيس ذاتى) ٣١٤ -أوتوسست عن غشاء غليظ يحيط بالأبراغ فيفصلها عن أنسجة العائل.

۳۱۵ - صُلَيْبات أدمية ذاتية autodermalia شريكات ذات محاور متعامدة تتخلل الفشاء الأدمى للإسفنج .

طعنج . و المناث أدمية الفلاف الأدمى الفلاف الأدمى الفلاف الأدمى

٣١٧ - صُلَيْبة دقيقة صليبة دقيقة شريكة صفيرة دعامية تنتشر في أنسجة الإسفنج .

٣١٨ - صُلَيْبة كبيرة ٣١٨ - صُلَيْبة كبيرة شريكة داعمة للهيكل العام في الإسفنج .

٣١٩- سن لاسننفية
 وصف للسن غير المنفرسة في عظم الفك ،
 كأسنان الأسماك الغضروفية .

autogamous وصف للإخصاب الذي يحدث بين أعيضاء وصف للإخصاب الذي يحدث بين أعيضاء التندكيير والتأنيث في الزهرة الخنثي أو بين أعيضاء التندكيير والتأنيث في شدف الدودة الشريطية ونحوها، أو بين نواتين مشيجيتين من خلية واحدة.

autogenetic خاتى التوكد - ٣٢١ وصف للتكثر الذاتى كما فى خلايا الجسم نفسه .

٣٢٢- ذاتي التولد - ذاتي النشأة

autogenic = spontaneous

أ - وصف لما ينتج عن تفاعلات داخل
الكائن نفسه .

ب - وصف للتحاقب النباتي والتسابع المرحلي لنمو النباتات .

ج - وصف لحركات الكائن الحى .

autogenous التكون التكون المناسد وصف لما يتكون ذاتياً في الكائن نفسسد كالإنزيات ، أو وصف لانفراس طُعْم من كائن من في ذات نفسه أو وصف للقاح يؤخذ من الكائن ليحقن بد ، كما توصف بدالاختلافات النائجة عن تغيرات في داخل صبغيات الخلية .

عالم متباين المجموعة الصبغية ذاتياً

autoheteroploid

مسصطلح يطلق على الكائن المتسباين
الجموعة الصبغية الناشىء عن جينوم واحد
الوجملة جينية مفردة) أو عن تضاعف
لعض صغباته.

autoinfection عدوی ذاتیة -۳۲۸ من تکرر إصابة العائل بالعدوی مما به من

طفيليات .

autointoxication تسمم ذاتی -۳۲۹ تسمم الجسم بمواد تُنْتَج ذاتیا فید .

۳۲۷ - تحلل ذاتى - انحلال ذاتى autolysis انحلال وتفتت الخلايا أو النسيج بفعل إنزيات ذاتية المنشأ.

autolytic التحلل ۳۲۸-داتي التحلل وصف لما يتعلق بالتحلل الذاتي .

automixis المتزاج ذاتى الشتقة من الدماج الأجسام الكروماتينية المشتقة من الأبوين في الخلية .

ب- إخصاب ذاتي

(self - fertilization)

إخصاب البريضة بعناصر تذكير الكائن
نفسد في بعض خناث النبات والحيوان .

-٣٣٠ خُدار ذاتى autonarcosis حالة تسمم أو سُبات أو توقف غو الكائن

بسبب إنتاج ثانى أكسيد الكربون ذاتياً فى الجسم .

۳۳۱ مستقل وظيفياً - مستقل ذاتياً

autonomic = autonomous.

أ - وصف للجسهاز المسصيى اللاإرادي

بجهازيه السمبتاري وجنيب السمبتاوي .

ب - وصف لما يتحكم في نفسه ذاتياً أو تلقائياً .

ج - وصف لما يُستعث بمنبهات داخلية كحركات النمو والتفتح في النبات .

autopalatine حنكى ذاتى ٣٣٢- حنكى ذاتى تَعَظُّم في الطرف الأمسامي للغسطسروف الجناحي المربعي في قليل من الأسسمساك العظمية.

٣٣٣- طفيلي الطفيليات

autoparasite

الطفيلى الذى يعيش على طفيليات أخرى .

عالات عذری مُعَفَّز autoparthenogenesis

تولد من بیضة غیر مخصبة بسبب منبه کیمیائی أو فیزیقی .

autophagous - مستقل الاغتذاء وصف للطيور تحصل على غذائها بنفسها بعد خروجها من البيض .

autophagy ائتكال ذاتى -٣٣٦ الكتبناء بالعيش على مخرون الأيض الغذائى مثل الجليكوجين " النشا الحيوانى " الذي يتحلل داخل الجسم بفعل الخمائر.

٣٣٧- ذاتي التلقيح

autophilous = autogamous

وصف للكائن الذى يتم نسيسه التلقسيح أو
الإخصاب ذاتياً مثل بعض الأزهار الخناث أو
في الدودة الشريطية الواحدة .

autophya المنتج ذاتياً ٣٣٨- المنتج التي يفرزها الكائن وتدخل في تركيب صدفته.

۳۳۹- إيراق ورقى - إيراق الأوراق autophyllogeny

ظهور ورقة نباتية من نصل ورقة أخرى أو فوقها.

autophyte انبات ذاتى الاغتذاء -٣٤٠ انبات يصنع غذاء، بنفسد من مواد غير عضوية بسيطة .

autoplasma بلازمة ذاتية بلازمة مأخوذة من حيوان وتتخذ مستنبتاً لأنسجة هذا الحيوان نفسه .

بالازما مُجَانسة مستنبتاً بلازما توخذ من حيوان وتتخذ مستنبتاً لأنسجة حيوان آخر من نوع الحيوان نفسد.

۳٤٣- بلازما مفايرة heteroplasma بلازما تؤخذ من حبوان وتتخذ مستنبتاً لأنسجة حيوان من نوع آخر .

۳۱۱ - بلاستيدات ذاتية = بلاستيدات خضراء

autoplasts = chloroplasts جسيمات بروتوبلازمية تحتوى على البخضرر (الكلوروفيل) وتوجد في بعض

الخلايا النباتية وبعض خلايا الحيوانات الدنيا .

autoplasty وأب ذاتى -٣٤٥ من الأنسجة السليمة لكائن إحلال أجزاء من الأنسجة السليمة لكائن معلى أخرى مربضة أو مصابة في الكائن نفسه.

autoplastic داتی الترقیع -۳٤٦ وصف للترقیع الذاتی (انظر : autoplasty).

۳٤٧- ذاتى التضاعف الصبغى autopolyploid كائن حى فى كل من خلاياء الجسمية أكثر

كائن حى فى كل من خلاياه الجسمية اكثر من مجموعتين من الصبغيات المتماثلة المنحدرة من نوع واحد .

عطری ۳٤۸- نهری وصف للعوالق الطافیة التی یژدهر غوها فی المجری المائی الرئیسی ولا توجد فی روافده .

۳٤٩ تصوير إشعاعی ذاتی autoradiography طریقیة للاستدلال علی مواد کیسیائینة

نوعيمة فى الجسم بتشعيعها ثم تسجيل توزيعها فى الجسم أو العضو أو النسيج على فلم فوتوغرافى .

- مهيكل الأصيل autoskeleton الهيكل الأصيل الهبكل الصادق الذي تكوند خلايا خاصة في داخل جسم الكائن .

۳۵۱ هيكل كاذب pseudoskeleton هيكل الإسفنج يتكون من أجسام غريبة غير مفرزة من الحيوان نفسه .

٣٥٢- الصبغي البدئي

autosome = euchromosome = somatic chromosome

كل صبغى (كرومسوسوم) في النواة عدا الصبغيين الجنسيين .

۳۵۳- انبتار ذاتی

autospasy = autotilly
= autotomy

انفصال بعض أعضاء جسم الكائن ذاتياً كما يحدث في بعض المفسصليات ونجوم البحر والعظايا.

٣٥٤- بوغ ساكن

autospore =aplanospore

بوغ غيير مستحرك خالر من الأسواط في
الطحالب، أو متكيس كما في الفطريات.

autostylic قلمى ذاتى -٣٥٥ وصف للقوس الفكية المدعومة ذاتياً والتى تتمفصل مباشرة مع الجمجمة .

عمد البوليب الأنثوى -٣٥٦ كأس برعمية تخرج من مَدَّاد غَمدى فى مستعمرة الجرابتوليتات (الخطيات) وتحيط بالبوليب الأنثوى للحيوان نفسه .

۳۵۷- ازدراع ذاتی

autotransplantation
غرس نسيج أو عضومن جسم الكائن في

٣٥٨- ذاتي العائل = وحيد المائل

autoxenous = autoecious
وصف للطفيلي الذي ليس في دورة حياته

autozooid حيوانانى ذاتى فرد من أفراد مستعمرة المرجانيات الثمانية (الألسيوناريا) يتميز بكمال التكوين مما بجعله شبه مستقل.

"ب" الحمض الأوكسينولوني= أوكسين "ب" auxenolonic acid = auxin B
(انظر : أوكسينات auxins).

۳٦١ - الحمض الأوكسيني الثلاثي = أوكسين " أ " auxentriolic acid = auxin " A" (انظر : أوكسينات auxins).

auxins أوكسينات الهسرمونات المنظمة لنمو النبات ومنها الهسرمونات المنظمة لنمو النبات ومنها أوكسسين " أ " (auxin A) السذى يستمخلص من القمم النامية لبادرات نبات الشوفان ، وكذلك من بول الإنسان ، وأوكسين " ب " (auxin B). ويستخلص من مصادر نباتية خضرية ومن البول ، ومن خصائصه أنه يُعبَّل في غو الغزل الفطرى .

auxesis حجمى -٣٦٣ أء حجم الجسم نتيجة ازدياد حجم خلاياه .

merisis من القسامي تعدد خلاياه كبر حجم الجسم نتسجة تكثر خلاياه بالانتسام وغرها .

auxetic منمى الحجم ٣٦٥ كل عمامل في الجمسم يؤدي إلى انقسسام الخلايا ونموها .

۳۲۹- الصُلَيْبتان المعاونتان ممليبتان صحيرتان تقعان بين الصنيحة ساحبة المخلب والمخلب نفسه في الحشرات .

٣٦٧ - الخليتان الساعدتان

auxiliary cells خليتان أو أكثر تحيط بالخليتين الحارستين في ثغور النبات ، وقد يطلق عليهما الخلايا الإضافية .

auxocyte خلية غائية اسم يطلق على الخلية الذكرية أو الأنشوية أو البرغية في مراحل غوها .

۳٦٩- برغ دياتومى عقد الفردين اتحاد الفردين الذين ينتجان في آخر سلسلة الانقسام المباشر

بعد وصولهما أقصى درجات الصفر للنوع .

-۳۷۰ غانى التوتر auxotonic وصف لحركات أعضاء النباتات غير كاملة النمو في أثناء غوها وذلك بحوافز ذاتية غير خارجية.

auxotroph مُسْتَكُمُلُ الاغتذاء - ٣٧٢ كائن طافر تعوزه القدرة على تكرين إنزيم من إنزيات سلللة الأبوين ، ويتطلب لذلك إضافة مواد مساعدة للنمو .

٣٧٣ - المنقاري العضلات

avicularium

زؤيسوم متحول في البريوزوا (الحيوانات الحزازية) له اتصالات عضلية متحركة تشبه منتار الطائر .

۳۷٤ - الفونة الطيرية ـ المجموعة الطيرية avifauna جميع أنواع الطيور التي تستوطن منطقة

ما ، أو التي تعيش في حقبة واحدة ٠

a vitaminosis اللافيتامينية - ٣٧٥ - حالة مرضية ناجمة عن نقص الفيتامين .

awn - السفا - ٣٧٦ مجموعة الزوائد الزغبية القمية الشبيهة باللحية كما في النجيليات .

axial - محورى - ٣٧٨ - وصف لما يتعلق بالمحور أو ساق النبات .

axial filament - خيط محورى - ٣٧٩ - خيط مركزى كما في الرُجَيْلَة الكاذبة الكزة المتشععة أو بعض أسواط الأوليات .

axial sinus حبب محورى - ٣٨٠ - بيب محوري قناة عسمودية تقريباً في الجسهاز المائي للشوكجلديات وتنفيت في القسم الداخلي للجيب الدائري الفمي وتتصل بالقناة الحجرية

في جوار القم .

٣٨١- الهيكل المحوري

axial skeleton

الهيكل الدعامي لكل من الرأس والجذع.

٣٨٢- الهيكلُ الطرفي

appendicular skeleton الهبكل الدعامي للأطراف .

۳۸۳- غط معوري

axiate pattern
انتظام أجزاء الجسم بالنسبة إلى محور
خاص .

axil = axilla إبط ٣٨٤

أ - في النبات:

الزاوية بين الورقة أو الفرع ربين المحور أو الساق التي تخرج عنه .

ب - في الحيوان :

الزاوية بين الذراع أو الجناح والجسم.

axile -۳۸۵ معورى وصف لما يقعل المعور أو ما يتعلق به .

۳۸۹- تَــَشُيُم محرری - وضع مشیمی axile placentation

انتظام البزيرات حرل المحور الحامل لها في مركز مبيض الزهرة ، وقد تكون طليقة .

۳۸۷- غلاف محوری

axilemma = axolemma

الغلاف المحيط بالاسطوانة المحورية في

axillary إبطى -٣٨٨ وصف لما ينتمى إلى الأبط . (انظر : axil = axilla)

۳۸۹ داعم شعاعی

axinost = axonost الجرء القاعدى الداعم للأشعة الزعنفية

الأدمية في الأسماك العظمية .

axipetal نبعو محوري -٣٩٠ وصف لما كنان اتجاهه نبعبو منحور الخليبة العصبية كالنبضات العصبية المنبهة لأعضاء الاستجابة الحسية .

axis cylinder المحور العصبى -٣٩١ - المحور العصبية التى تنقل نبضات الخلية إلى خارجها .

axodendritic تشجري محوري -٣٩٢ وصف لتسماس التفرعات النهائية للمحور العصبي خلية عصبية مع الزوائد الشجرية خلية عصبية أخرى مجاورة .

٣٩٣- المحور العصبي

axon = axone = neuraxon
= neurite = axis cylinder
. (axis cylinder : انظر)

٣٩٤- مغروط المعور العصبي

axon hill = hillock

غلظ المحور العصبى عند بدايته من الخلية

العصبية، ويكون على شكل مخروط.

عمرد نحيل مرن من مادة عضوية يعد عصوراً دعامياً للجسم في كشير من السوطيات .

۳۹۱- الخيط الجينى (المُورَّثي) - الخيط الملوِّن الملوِّن

genonema =genoneme

= chromonema

۱ - خيط محورى للصبغى توجد عليه الجينات (المورَّثات)

۲ - الكروماتيدة في مظهرها الوراثي ،
 والكروماتيدة هي أحد الزوجين اللذين يتكون منهما الصبغي .

axoplasm بلازما محورية المحيطة بالليسفات المادة البروتوبلازمية المحيطة بالليسفات العصبية في داخل المحور العصبي للخلية العصبية .

axoplast معورية -٣٩٨ - بلاستيدة معورية غيط بروتوبلازمي في بعض التريبانوسوما من الأوليات ، يمتد من النواة الحركية أو من البلاستيدة الحركية إلى نهاية الجسم .

عدم محورية محورية عدم محوري في قدم كناذبة ثابتة ذات خبيط منحبوري في الشماعيات والشمسيات (Heliozoa).

مصطلحات في علوم الأحياء والزراعة

axosomatic جسمى محورى -٤٠٠ وصف للتسماس العصبى الذي تنتهى فيه الفرشاة الانتهائية للمحور العصبى بجسم الخلية العصبية المقابلة .

axospermous بُزيْرى مِحْورى وصف للرضع المشيسمي عندما تصطف المبريرات حول محرر مركزي .

Azoic Era حقب اللاحياة – ٤٠٢ أقدم الأحقاب الجيولوجية في تاريخ الأرض، وتتميز صخوره بخلوها من بقايا الأحياء أو أي أثر لها ، وهو الجزء المبكر من دهر ما قبل الكمبرى .

عدم منطق عدم منطق المعاملة معددة.

azonic لطاقی ۲۰٤ وصف لما هو غییر مقیصور علی منطقة هینها .

عدد الله اللازورد وهي وصف لما يصطبغ بصب اللازورد وهي صبغة الأنيلين الزرقاء .

۲۰۱- فردی الخیاشیم

وصف لما له خسياشيم أو مُشَيِّطات (ctenidia) على أحد جانبي الجسم دون

azygobranchiate

الجانب الآخر كبعض الرخويات.

عير لاتحانى -٤٠٧ غير لاتحانى وصف لما لا يشبد اللاتحة أو الزيجوت ، أو وصف لما كان أحادى المجموعة الصبغية ، كما يوصف بد التناسل العذرى .

azygomatous لَوَجْنِي -٤-٨ وصف لما هو خال من توس العظم الوجني .

azygomelous الزوائد وصف لما له زوائد غيس مزدوجة كزعانف اللاجُمْجُميًّات (اللاقِحْفِيُّات) أو مستديرات الفم من الفقاريات الدنيا .

مفرد حده مفرد او شریان أو ورید أو شاخصة غیر مزدوجة .

azygospore = azygosperm
= parthenospore
برغ ينمر من المشيج مباشرة دون اقتران .

عير لاقحى عير لاقحى حدادى أحادى كاثن ينتج عن تكاثر على أحادى المجموعة الصبغية .

azygous فردى - £۱۳ وصف لما كسان غسيسر مسنزدوج الوضع أو التركيب .

azymic انزيمي عالم الإنزيم أو الخميرة. أو لما لا ينجم عن عملية التخمر.

۵ ۱ ۶ - حسیمات « بابیس - إرنست» = حبیبات فولیوتینیة

Babes - Ernst bodies = volutin granules

حبيبات متبدلة اللون توجد بخاصة فى سيتوبلازم الخلية البكتيرية (وهى نسبة إلى عالمي البكتريا "بابيس الرومانى "، وإرنست الأمريكى .

۳۱۹− متبدل اللون ۱۹۰۰ متبدل اللون وصف لأنسجة أو مكونات خلوية معينة إن عواجت بصبغات الأنيلين القاعدية ظهر لها لون مغاير للون المكونات الأساسية .

المرة لبية المرد البية المرى مثل العنب .

۱۸۵- لُبِّی -٤١٨ نسبة إلى الثمرة اللَبِّية (انظر : bacca)

۱۹۵- لبَّى الثمر ۱۶۹۵- درصف لما ينتج ثماراً لبية أو يحملها .

۱acciform لبًاني- لُبِي الشكل -٤٢٠ وصف لما يشبه الثمرة اللبية في الشكل .

acillary عصرى - ٤٢١ وصف لما كان عصرى الشكل ، كما ترصا

بعه بخاصة الميدان والمخاريط في شبكية العين .

٤٢٢- اقتران سلفي

back - crossing

تزوج الهجين مع أحد أبويه النقيين وبخاصة
المتنحى منهما .

٤٢٣ طفرة انتكاسية

back mutation

= reverse mutation

عودة الهجين الطائر إلى حالته الأصلية .

٤٢٤- بكتريوكلورين

bacteriochlorin خضاب أخضر اللون ينتمى إلى البخضور الكوروفيل) في بكتريا الكيريت .

٤٢٥- يخضور بكترى

bacteriochlorophyll
خضاب التمثيل الضوئي للبكتريا، وقد
يشتق مند كلوروفيل " أ " (يخضور " أ ").

bacteriolysin حال البكتريا –٤٢٦

مادة تعمل على ذوبان البكتريا وانحلالها

hacteriolysis علل البكتريا -٤٢٧ عملية تفتت البكتريا وانحلالها .

٤٢٨- فرفيرين بكتيري

bacteriopurin

خضاب معقد ينتج عن التمثيل الضوئى ويضفى على البكتريا اللون الأحسر أو البنفسجى .

bacteriostatic البكتريا -٤٢٩ وصف لما يقف غو البكتريا وتكثرها.

-٤٣٠ بكتريوتروبين العدم يجمل البكتريا أكشر أحد مكونات الدم يجمل البكتريا أكشر قابلية للتبلعم .

المحروم الشكل baculiform وصف لما كان في شكل العصا الصفيرة كبعض الأبواغ أو الصبغيات (الكروموسومات).

٤٣٢ - زائدة فكية زورقية

baler = scaphognathite

مجموعة المصطلحات العلمية والغنية (٣٥)

زائدة زورقيسة الشكل في الفك الشاني للقشريات العشرية الأرجل تنظم انسياب الماء في الغرفة التنفسية.

٤٣٣- خط "بيارجيه "

Baillarger's line

الطبقتان الخارجية والداخلية من الألياف المرنة البيضاء (الكولاجينية) وهما موازيتان للقشرة السنجابية للمخ .

(منسوبة إلى عالم الأعصاب الفرنسي " بيارجيد " Baillarger).

مصطلحات في الرياضيات (*)

^(*) أعدتها لجنة الرياضيات بالمجمع ، وأقرها مؤتمر المجمع في دورته التاسعة والخمسين ، بجلسته الثالثة ، بتاريخ ٢٢ من شوال سنة ١٤١٣ هـ الموافق ١٤ من أبريل (نيسان) سنة ١٩٩٣م .

* أعد هذه المصطلحات لجنة الرياضيات

مقررأ	۱. د. عطية عبد السلام عاشور
عضوأ	ا. د. محمــــود مختـــار
عضوأ	۱. د. سید رمضان هدارهٔ
عضوأ	۱. د. بسدوی أحمسد طبانسة
خبيرأ	۱. د. نصــر عــلی حـــن
بحررأ	تهانى حسنين العجباتي

مصطلحات في الرياضيات

characteristic root of a matrix (eigen value)

جذر للمعادلة المميزة للمصفوفة ، ويطلق عليه أيضاً قيمة ذاتية للمصفوفة .

۲ - الصفة الميزة لفئة characterizing property of a set

تعرف الفئة إما بحصر عناصرها وإما بالصفة بالصفة المميزة لهذه العناصر . وهذه الصفة تحدد ما إذا كان عنصر ما ينتمى للفئة أم لا . فمثلًا :

سر= { س : س بلد عربى } معرفة بالصفة المميزة التي تمكنا من القول أن اليابان مثلاً لا ينتمي للفئة س .

۳ - قارئة الحروف
 وحدة خاصة في الحاسب تتعرف على الحروف
 المطبوعة وتحولها إلى لغة الآلة .

المة حرفية حرفية حرفية حرفية كلمة تستخدم لتخزين عدد من الحروف التي يتكون كل منها من عدد معين من البيتات ،

ويتوقف عدد الحروف في الكلمة الواحدة على عدد البيتات التي تحتوبها الكلمة .

o - الوحدة الكهرستاتيكية للشحنة charge, electrostatic unit of

مقدار الشحنة الكهربائية التى إذا وضعت على بعد سنتيمتر واحد من شحنة مساوية لها فإنها تؤثر عليها بقوة مقدارها داين واحد . وبالتالى إذا قيست القوة ، المسافة ، الشحنة بوحدات الداين ، السنتيمتر ، الوحدة الكهرستاتيكية على الترتيب فإن الشابت ك في قانون كولوم للشحنات النقطية يساوى الواحد .

۳ – شبحنة نقطية – ۳ شبحنة كهربائية مركزة عند نقطة .

۷ - قانون كولوم للشحنات النقطية charges, Coulomb's law for point قانون مؤداه أن الشحنة النقطية التي شدتها سرم عند النقطة م تؤثر على الشحنة النقطية التي شدتها سرم عند النقطة م بقوة مقدارها له سرم سرم من من عيث له ثابت موجب يتوقف على السوحدات المستخدمة ، م البعد بين على السوحدات المستخدمة ، م البعد بين

الشحنة الكها القوة هو المتجه مم مم الشحنة الكها تكون هذه القوة قوة تنافر أو قوة تجاذب حسبها الجسم المشحون . كانت الشحنتان متهاثلتين أو مختلفتين في الإشارة .

مجموعة شحنات نقطية $-\Lambda$ charges, set (or complex) of point $+\infty$ بجموعة شحنات نقطية متقاربة في الفراغ .

9 - الكثافة السطحية للشحنة charge, surface density of الشحنة الكهربائية لكل وحدة مساحة من السطح المشحون .

• ١ - قيمة الخصم (في التأمين) charges, surrender (in insurance) مقدار الخصم من القيمة النهائية للتأمين ، وتتمين به القيمة المستحقة . (انظر : surrender value) .

۱۱ - الكثافة الحجمية للشحنة charge, volume density of

الشحنة الكهربائية لكل وحدة حجم من الجسم المشحون .

۱۲ - اختبار "شارلييه"

Charlier check

اختبار لدقة الحسابات يتضمن قوى القيم الملاحظة ، ويعتمد على علاقة من النوع التالى :

حيث لص تكرار القيمة الملاحظة سى . ويمكن استخدام هذا الاختبار لقوى أعلى من الدرجة الثانية باستخدام مفكوكات مناسبة .

١٣ - حريطة سير العمليات

chart, flow

تمثيل للخطوات الرئيسية لسير عمليات معينة وكيفية تتابع هذه العمليات عند تنفيذها ، ويتم تمثيل هذه الخطوات باستخدام أشكال وخطوط هندسية ورموز متفق عليها تمثل عادة المستندات والوحدات الآلية المستخدمة ونوع العمليات وطريقة اختيارها وما إلى ذلك .

۱٤ - خربطة السريان المنطقى دhart, logical flow

حل مفصل لمشكلة أو لعملية معينة باستخدام علم المنطق وأساليبه .

مصطلح عام يعنى إجراء اختبار للتأكد من عدم وجود نوع من الأخطاء أو عدم وجود مستوى معين من الأخطاء أو للتأكد من صحة تنفذ عملات معينة.

check (cheque) - شيك - ١٦ أمر صادر إلى مصرف من شخص له حساب فيه ، يكلفه عند الاطلاع عليه بدفع مبلغ من النقود لشخص معين ، أو لأمر شخص معين ، أو لحامله .

check on a solution of an equation

أى طريقة تستخدم لزيادة احتمال صحة الحل ، إحدى هذه الطرق هي التعويض المباشر بالجذر المحسوب في المعادلة الأصلية .

وَإِذَا كَانَ الجِـذَرِ صحيحاً ، فإن نتيجة هذا

التعويض لابد أن تكون متطابقة تأخذ الصورة صفر = صفر بعد نقل جميع الحدود إلى نفس الجانب واختزالها .

١٨ - النظرية الصينية للباقي

Chinese remainder theorem

نظریة تنص علی أنه توجد أعداد س تحقق المتطابقة س $= v_{\infty}$ (مقیاس می) ، حیث $v_{\infty} = v_{\infty}$ (مقیاس می) ، اذا کانت الأعداد می تحقق أن می ، م له أولیان بنسبة بعضها إلى بعض لكل v_{∞} ، له .

١٩ - مسلمة الاختيار

choice, axiom of

(انظر : axiom of choice) .

۲۰ مسلمة الاختيار المحدود choice, finite axiom of

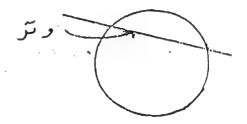
مسلمة الاختيار للحالة الخاصة التي يكون فيها تجمع الفئات محدوداً .

chord وتر ۲۱

الــوتـر لمنحنى (أو لسـطح) هو القـطعـة الستقيمة الواصلة بين نقطتين من نقط المنحنى (أو السطح).



chord of a circle وتر دائرة
 القطعة المستقيمة المقطوعة بمحيط الدائرة
 لقاطع لها .



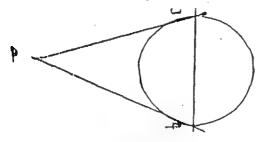
ر ۲۳ - وتر بؤرى لقطع مخروطى chord of a conic, focal أى وتر للقطع المخروطي يمر ببؤرة له .

chord of a sphere وتركرة - ٢٤ القطعة المستقيمة المقطعة بسطح الكرة لقاطع لها .



ohord of contact of a point outside of a circle

الوتر الواصل بين نقطتي تماس الماسين المرسومين للدائرة من نقطة خارجها



ب حدوتر التهاس للنقطة ٩

۲۶ - وتران ملحقان في دائرة chords in a circle, supplemental الوتران الواصلان من نقطة على محيط الدائرة إلى نهايتي قطر فيها .

... ۲۷ – رموز ^{((کر}یستوفل ^(۱) **Christoffel symbols**

معاملات معينة تمثل دوال خاصة والمشتقات الأولى لها . رهذه الدوال الخاصة هي معاملات الصيغة التربيعية التفاضلية التي تمثل الصيغة الأساسية التربيعية التفاضلية الأولى للفراغ الهندسي . فمثلاً إذا كانت

في = س ۲ + ۲ في و س و س ۲ + ۲ في و س و س ۲ + ۲ في و س ۲ + ۲ في و س ۲ + ۲ في و س ۲ مس ۲ مس ۲ مس ۲ مس ۲ مس ۲ مس ۲

هى الصيغة التربيعية التفاضلية لسطح فإن رموز كريستوفل من النوع الأول هي :

 $[V_{i}] = \frac{1}{1} \left(\frac{\partial e_{i} U}{\partial w_{i}} + \frac{\partial e_{i} U}{\partial w_{i}} - \frac{\partial e_{i} U}{\partial w_{i}} \right),$ $V_{i} = V_{i} V_{i}$

وللصيغة التربيعية في له من المتغيرات فإن [مل الله المعرف بنفس الصيغة ولكن تأخذ م ، م ل القيم من ا إلى له .

ويرسز لرمـوز كريستوفل من النوع الأول أيضاً بأحد الرمزين .

بأحد الرمزين . [سم، ل] أو] سمر

 $e_{1}^{2} c_{1}^{V} + Y e_{1}^{Y} c_{2}^{V} c_{2}^{V} + e_{1}^{Y} c_{2}^{V} + e_{1}^{Y} c_{2}^{V} c_{1}^{Y} c_{1}^{Y} c_{1}^{Y} c_{2}^{V} c_{2}^$

المصفوفة (قام) ويرمز لرموز كريستوفل من النوع الثاني أيضاً بأحد الرمزين { ل م } أوسل من أوسل المرابقة إلى م ، م .

۲۸ - رموز كريستوفل الإقليدية Christoffel symbols, Euclidean

رموز كريستوفل الإقليدية هي : رموز كريستوفل للفراغ الإقليدي حيث محاور الإحداثيات الديكارتية $-u^1$, u^2 , . . . ، $u^{1/2}$ متعامدة وعنصر طول القوس $u^{1/2}$ ك ل = $\sqrt{2-u^2}$

وجميع رموز كريستوفل الإقليدية بالنسبة لهذه الإحداثيات تساوى الصفر . ولكن رموز كريستوفل الإقليدية لا تكون كلها أصفاراً بالنسبة للإحداثيات المعممة وتعطى بالعلاقة

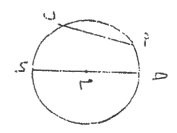
حيث ص ، ص ، ص ، ص ، م م ، م م ، الإحداثيات المعممة معطاة بدلالة دوال التحويل $ص^{\nu} = c^{\nu}(-\omega^{1}, \dots, \omega^{\nu})$

circle - الدائرة - ۲۹ المتوى المحل الهندسي لنقطة تتحرك في المستوى

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

بحیث یکون بعدها عن نقطة ثابتة فی المستوی (مرکز الدائرة center of the circle) یساوی مقداراً ثابتاً (طول نصف قطر الدائرة radius of). وهی أیضاً فئة نقط المستوی التی تقع علی بعد ثابت (طول نصف القطر) من نقطة ثابتة (المرکز) فی المستوی

وس الدائرة وس الدائرة مكون من نقطتين من الدائرة مكون من نقطتين من نقطة الدائرة الواقعة بينها .



م: مركز الدائرة

م ح : نصف قطر الدائرة

آ َ : قوس الدائرة

أت: وتر في الدائرة

حـ ك : قطر في الدائرة

circle, area of a مساحة الدائرة مساحة جزء المستوى المكون من جميع النقط الداخلية للدائرة وتساوى ط نوم ، حيث نق

طول نصف قطر الدائرة ، ط النسبة بين طول عيط الدائرة وقطرها .

٣٢ - محيط الدائرة

circle, circumference of a

طول القوس المكون من منحنى الدائرة بأكملها يساوى ٢ مل نق ، حيث نق طول نصف قطر الدائرة .

٣٣ - قطر الدائرة

circle, diameter of a

القطعة المستقيمة المقطوعة بالدائرة سن أي خط مستقيم مار بمسركرها . ويطلق المصطلح أيضاً على طول هذه القطعة المستقيمة .

circle, great حظمی عظمی ۳٤ - ۳٤ مقطع کرة بمستوی يمر بمرکزها . وقطر هذه الدائرة يساوی قطر الکرة .

circle, imaginary دائرة تخيلية - ٣٥ اسم لفئة النقط التي تحقق المعادلة :

(-w - b)' + (-w - b)' = ---' ,حبث له ، ل ، حـ أعــداد حقيقية ، حـ \Rightarrow صفراً وكل من الإحداثيين - w ، ص لأية نقطة
من نقطها لا يمكن أن يكون عدداً حقيقياً .

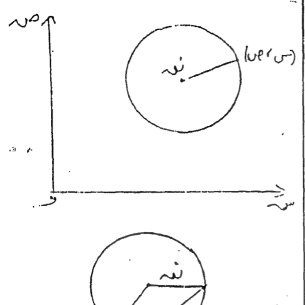
۳۲ - معادلتا الدائرة في الفراغ circle in space, equations of a معادلتا سطحين منحنى تقاطعهما الدائرة ، مثال ذلك معادلتا كرة ومستو متقاطعين .

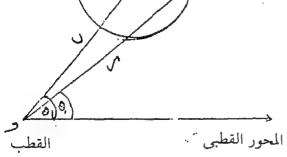
حادلة الدائرة في المستوى circle in the plane, equation of a

أ ـ بدلالة الإحداثيات الديكارتية : معادلة الدائرة التي مركزها النقطة (له، ل) وطول نصف قطرها نومهي :

(س - ك) + (ص - ل) = نوير

سـ بدلالة الإحداثيات القطبية : معادلة الدائرة التي مركزها النقطة (س، ٥) وطول نصف قطرها نومهي :





٣٨ - دائرة النقط التسع

circle, nine point

الدائرة المارة بمنتصفات أضلاع مثلث، ونقط تقاطع الأعمدة المرسومة من رؤوس المثلث على أضلاعه ، والنقط المتوسطة للقطع المستقيمة الواصلة بين رؤوس المثلث ونقطة تقاطع ارتفاعاته .

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

circle, null حائرة صفرية حائرة طول نصف قطرها صفر . فمثلاً : $-v^4 + ov^7 = oud$ حائرة صفرية مكونة من نقطة وحيدة هي النقطة (صفر ، صفر) . والدائرة الصفرية ($-v^7 + ov^7 + ov^$

• ٤ - نصف قطر الدائرة

circle, radius of a

أية قطعة مستقيمة تصل بين مركز الدائرة ونقطة على محيطها ويطلق المصطلح أيضاً على طول هذه القطعة المستقيمة .

circle, small – دائرة صغرى – دائرة صغرى مقطع كرة بمستوى لا يمر بمركز الكرة ، وقطر الدائرة الصغرى أصغر من قطر الكرة .

۲۶ - المعادلتان البارامتريتان (الوسيطيتان) للدائرة

السينات ونصف القطر من المركز للنقطة (س، ص) على الدائرة ، الطول نصف قطر الدائرة وذلك في الحالة التي يكون فيها المركز هو نقطة الأصل لنظام الإحداثيات الديكارتية (س، ص).

٤٣ - معالجة رياضية

computation = calculation

إجراء العمليات الرياضية وإعداد النظريات والصيع الرياضية والحصول على النتائج المطلوبة عددياً أو رمزياً.

2 ؛ - دورة **2 ؛** - دورة

تسمى سلسلة تبسيطات دورة إذا كانت حدودها هى الصفر ، فمثلاً حدود أى سلسلة تكون دورة ، وسلسلة الأحرف له ، له ، له ، له تكون دورة إذا وصلت الأحرف بحيث تكون مساراً مغلقاً موجهاً .

check, automatic الله - ٤٥ - ضبط آلى المحملة لاكتشاف الأخطاء تكون جزءاً متمماً للعمل العادى للآلة . فمثلاً عند إجراء عملية الضرب بالحاسب ، إذا كان عدد أرقام حاصل

مصطلحات في الرياضيات

الضرب كبيراً لا تستوعبه سعة الحاسب تظهر إشارة على صورة فيضان over flow تدل على وجود خطأ .

- ٤٦ ميكانيكية لضبط الأخطاء check, built - in

جزء يزود به الحاسب يعمل عند ظهور الأخطاء ولا يحتاج إلى برامج خاصة ولا يتدخل في عمل الحاسب .

حلا - رقم الاختبار حقم الاختبار رقم يوضع عند موضع أو أكثر من مواضع البيانات ويستخدم لاختبار الأخطاء التي تحدث عند تنفيذ عمليات تحويل هذه البيانات.

check point اختيار - ٤٩

١ - مكان في برنامج الحاسب يتم عنده
 اختبار أو أكثر على صحة النتائج .

٢ - مكان في البرنامج تسجل عنده حالة الحاسب في خازنة مساعدة ويمكن عنده إعادة البرنامج للحاسب وتشغيله .

مسألة اختبار مسألة اختبار مسألة على مسألة قياسية standard problem تنفذ على الحاسب للتأكد من أنه يعمل بطريقة عملية . ويعتبر برنامج تنفيذ هذه المسألة من البرامج الجاهزة التي تعد لهذا الغرض .

٥١ - اختبار التحويل

check, transfer

اختبار للتأكد من صحة تحويل البيانات من مكان إلى آخر .

(۲ X) کای تربیع (۲ Chi - square (χ^2)

محموع مربعات متغیرات عشوائیة مستقلة سی ، حیث س = ۱ ، ۲ ، . . . ، له ، کل منها موزع توزیعاً طبیعیاً بمتوسط هو الصفر وتباین هو الواحد . أی أن :

اختبار توافق التكسرارات المساهدة (الملاحظة) مع التكرارات المتوقعة ، ويبنى على المقدار

حيث له عدد التكرارات ، دم ، وم النووج السرائى للتكرارات الملاحظة والمتوقعة على الترتيب ، محد دم = محد وم = دم

غ ٥ - ممتد تقوس « ریمان - کریستوفل »
 سفلی الأدلة

Christoffel curvature tensor, covariant Riemann

المجال الممتدى السفلى الأدلة من الرتبة لرابعة

انظر: محتد تقوس « ریهان ـ کریستوفل »)

Christoffel curvature tensor, Riemann

$$\frac{Y}{\chi} = \frac{Y}{\chi}$$

$$\frac{1}{\chi} = \frac{$$

۰۳ – اختبار کای تربیع

chi - square test

٥٥ - محتد تقوس ريان - كريستوفل Christoffel curvature tensor. Riemann

المجال المتدي

γ β α γ β α

 $\frac{\{\chi\alpha\}\sigma}{\beta-6} - \frac{\{\beta\alpha\}\sigma}{\gamma-6}$

[B 6] [8 a] - [8 6] [B a]+ حيث استخدم اصطلاح الجمع الدليلي ، { ل الهم } معاملات كريستوفل من النوع الثاني لفراغ ريان نوني البعد صيغته التفاضلية | ٥٩ - الدائرة الماسة لمثلث من الخارج الأساسية الأولى في_{م له} كاس^م كاس^{له} . وممتد تقوس ریمان ـ کریستوفل مجال ممتدی من الىرتبة الأولى للدليل العلوى ومن الرتبة الثالثة للأدلنة السفلية وبالتالي فهو من الرتبة الرابعة .

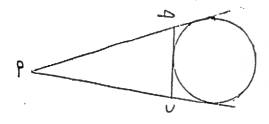
> cipher (or cypher) - الصفر -۱ - ۵٦ الرمز الدال على العدد (صفر) ووضعت له العلامة "0"

٢ - الحساب بالأرقام: إجراء العمليات الحسابية الأساسية باستخدام الأرقام .

٥٧ - دائرة الساعة لنقطة سياوية circle of a celestial point, hour الدائرة العظمى على الكرة السهاوية التي تمر بهذه النقطة وبالقطبين الساويين .

٥٨ - الدائرة المحيطة بمضلع circle of a polygon, circumscribed = الدائرة المارة برؤوس المضلع = circumcircie

circle of a triangle, escribed الدائرة التي تمس ضلعاً في المثلث وامتدادي ضلعيه الآخرين. في الشكل الدائرة المعطاة تمس الضلع ب حلمثلث عبد وامتداد ضلعيه ا ت ، احد .



٠٠ - الدائرة الداخلية لمثلث circle of a triangle, inscribed

السدائسرة التي تمس أضلاع المثلث من المداخل ، ومركز هذه الدائرة هو نقطة تلاقى منصفات الزوايا الداخلية للمثلث كما أن نصف قط ها بساوى :

 $\sqrt{(z-\bar{1})(z-\bar{2})(z-\bar{2})}$

حیث $= \frac{7}{7} (\overline{1} + \overline{1} + \overline{2})$ ، $\overline{1}$ ، $\overline{1}$ ، $\overline{2}$ ، $\overline{2}$ اطوال أضلاع المثلث .

circle of convergence of a power serles

لمتسلسلة القوى

المدائرة التي نصف قطرها مر ومركزها عند ٢ في المستوى المركب هي دائرة التقارب لمتسلسلة القوى المعطاة ، ومعادلتها : |ع - ٢ | = م

مستوٍ دائرة التقوس لمنحنٍ مستوٍ circle of curvature of a plane curve

الدائرة الماسة للمنحنى على الجانب المقعر منه ولها نفس تقوس المنحنى عند نقطة التاس هى دائرة تقوس المنحنى عند نقطة التاس.

٦٣ - دائرة التقوس لمنحنى فراغى circle of curvature of a space curve = دائرة اللثام لمنحنى

= osculating circle of a curve

الوضع النهائى للدائرة الماسة للمنحنى الفراغى عند نقطة ثابتة عليه (م) ومارة بنقطة متغيرة وبرعلى المنحنى عندما وبر→ م على امتداد المنحنى . ودائرة اللئام لها تماس مع المنحنى عند م من الدرجة الثانية على الأقل .

٦٤ - تربيع الدائرة

circle, quadrature of a = circle, squaring of a

عملية إيجاد مربع مساحته تساوى مساحة دائرة معلومة .

٦٥ - قاطع الدائرة

circle, secant of a

خط مستقيم يقطع الدائرة في نقطتين .

circles, family of عائلة دوائر الدوائر التي يمكن الحصول على معادلة أي مهادلة الدوائر التي يمكن الحصول على معادلة منها بإعطاء قيمة محددة لثابت أساسي في معادلة دائسرة . فمثلاً : س المحسلاً = حاعائلة الدوائر المتحدة المركز (نقطة الأصل) التي يحصل عليها بإعطاء حقيماً مختلفة ، حيث حدمو طول نصف قطر الدائرة .

٦٧ - دائرتا الاختلاف المركزى لقطع زائد

circles of a hyperbola, eccentric

السدائرتان اللتان قطراهما المحوران القاطع
والمرافق للقطع الزائد ومركزاهما مركز القطع .

٦٨ - دائرتا الاختلاف المركزي لقطع ناقص

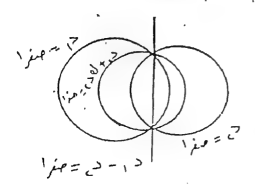
circles of an ellipse, eccentric

الدائرتان اللتان قطراهما المحوران الأكبر
والأصغر للقطع الناقص ومركزاهما مركز القطع .

circles, parallel - دوائر متوازية مقاطع سطح دورانى بمستويات متوازية عمودية على محور الدوران .

حزمة دوائر الواقعة في مستوى معين وتمر عائلة الدوائر الواقعة في مستوى معين وتمر بنقطتين ثابتتين ويمكن الحصول على معادلة كل دائرة من دوائر الحزمة من معادلتي أي دائرتين تمران بالنقطتين الشابتتين بضرب كل معادلة بمتغير وسيط اختياري وجمع الناتج . فمثلاً حزمة الدوائر المارة بنقطتي تقاطع الدائرتين :

 $-0^{7} + 00^{7} - 3 = 0$ $-0^{7} + 7 - 0 + 00^{7} - 3 = 0$ $-0^{7} + 7 - 0 + 00^{7} - 3 + 0$ $-0^{7} + 00^{7} - 3 + 0 + 0 + 0 + 0$ $-0^{7} - 3 - 3 - 0 = 0$ $-0^{7} - 3 - 3 - 0 = 0$ $-0^{7} - 3 - 3 - 0 = 0$ $-0^{7} - 3 - 3 - 0 = 0$ $-0^{7} - 3 - 3 - 0 = 0$ $-0^{7} - 3 - 0 = 0$ -



د + له د = صفراً ،

حيث له تأخذ جميع القيم فيها عدا القيمة التى تلاشى حدود الـدرجـة الثانية ، وإذا كانت معاملات $^{\prime}$ ، $^{\prime}$ ، $^{\prime}$ في المعادلتين متساوية فإن المعادلة $^{\prime}$ - $^{\prime}$ = صفراً تمثل معادلة خط مستقيم مار بالنقطتين ويسمى المحور الأساسى (radical axis) لحزمة الـدوائر . فمثلًا معادلة المحور الأساسى للدائرتين أعلاه يحصل عليها بوضع له = 1 ، $^{\prime}$ ، $^{\prime}$ الميس = صفراً .

circle, unit – دائرة الوحدة دائرة طول نصف قطرها يساوى وحدة الأطوال ومركزها نقطة الأصل للنظام الإحداثي .

٧٧ - دائرة ثنائية الاستقرار
 (في الحاسب)

circuit, flip - flop (in computer) دائرة لها حالتا استقرار ، تظل في إحداهما لحين تلقى إشارة تحولها إلى حالة الاستقرار الثانية .

حدد دائری
 عدد عناصر کل صف فیه هی عناصر
 الصف السابق له مباشرة بعد وضع کل عنصر فی
 الصف مکان العنصر التالی له ووضع العنصر

الأخير محل العنصر الأول . في هذا المحدد تتساوى عناصر القطر الرئيسي . وهذا المحدد يكون على الصورة التالية :

المال المال	419	11 11 11 P
۱۳،۱۹۰۰ ۲۱۴	71	الم ۱۱۱
770,1P Y1P	118	21 1-2.1
r-w.1919	ا الم	1-20.1 P Y-20.1
١١٩٠٠٠١٢	٤١	+ P P

circular cone غروط دائری ۷٤ خوره غروط مقاطعه بمستویات عمودیة علی محوره دوائر .

۷۰ خروط دائری مائل
 circular cone, oblique
 خروط دائری محوره لیس عمودیاً علی قاعدته

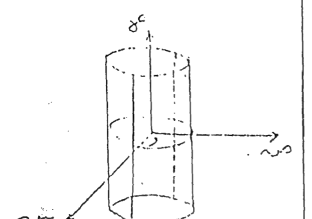
۷۶ - مخروط دائری قائم

circular cone, right

= مخروط دورانی

= cone of revolution

مصطلحات في الرياضيات



مخروط دائىرى قاعدته عمودية على محوره ،

ينتج من دوران مثلث قائم الزاوية حول أحد

٧٧ - أسطوانة دائرية

circular cylinder

أسطوانة مقاطعها بمستویات عمودیة علی رواسمها دوائر، أی أن دلیلها دائرة.

۷۹ - التقدير الدائرى (للزوايا) circular measure

قياس الزوايا بوحدة الزاوية النصف قطرية radian

- ۷۸ اسطوانة دائرية قائمة circular cylinder, right = cylinder of revolution

أسطوانة دائرية قاعدتاها عموديتان على عورها . وهذه الاسطوانة تكون السطح النساشىء عن دوران مستطيل حول أحد أضلاعه . ومعادلة الاسطوانة التى دليلها الدائرة الواقعة في المستوى ع = صفر ومركزها نقطة الأصل ونصف قطرها على

{ (w , o , 3) ; w + o + e }

(انظر الشكل)

۸۰ - الحركة الدائرية المنتظمة circular motion, uniform

حركة جسم في دائرة بسرعة ثابتة القيمة .

٨١ - تباديل دائرية

circular permutations

= cyclic permutations

ترتيب لعدد من الأشياء حول دائرة .

٨٢ - نقطة دائرية لسطح

circular point of a surface

نقطة ناقصية للسطح ترتبط فيها معاملات الصيغة الأساسية الأولى له، ل، م مع معاملات الصيغة الأساسية الثانية وبر، ف، ى بالعلاقات:

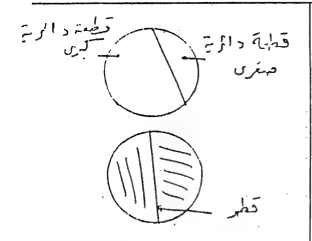
ور= اله ، ف = ال ، ی = ام ، ا لح صفراً
وعند النقطة الدائریة یتساوی نصفا
القطرین الأساسین للتقوس العمودی ، کها
یکون منحنی مخبر « دیوبن » دائرة . نقطتا
تقاطع السطح الناقصی الدورانی مع محور
دورانه نقطتان دائریتان . ویکون السطح کرة
إذا ، وفقط إذا ، کانت کل نقطه نقطاً
دائریة .

ریه . انظر : مخبر « دیوبن » Dupin indicatrix

٨٣ - قطعة دائرية

circular segment

المساحة المحصورة بين وتر ما في دائرة والقوس المقابل له . وكل وتر في الدائرة يحد قطعتين فيها مختلفتين في المساحة تسمى إحداهما القطعة الصغرى وتسمى الأخرى القطعة الكبرى . أما إذا كان الوتر قطراً في الدائرة فإن القطعتين تتساويان .



ومساحة القطعة الدائرية تساوى لم نورٌ (هـ - حاهـ) ، حيث نورطول نصـف

قطر الدائرة ، هـ قياس الزاوية المحصورة بالقوس عند مركز الدائرة بالتقدير الدائرى .

٨٤ - رأس المال الدائر

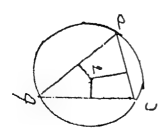
circulating capital

المبلغ اللذى يُحوَّل إلى أشكال أخرى أثناء عمليات الإنتاج أوخلال الأعمال التجارية مثل المبالغ المستخدمة في شراء المواد الخام.

۸۰ - کسر عشری تکراری

circulating decimal

= repeating decimal



٨٧ - الدائرة المحيطة بمضلع

circumcircle

circumscribed circle of ; انظر a polygon

دircumference المحيط المخلق المحدد لنطقة ما .

الكرة حيط الكرة
 circumference of a sphere
 عبط أي دائرة عظمي على الكرة .

مضلع (متعدد سطوح) محیط بشکل هندسی رمتعدد سطوح) محیط بشکل هندسی circumscribed about a configuration, polygon (or polyhedron)
مضلع کل ضلع من أضلاعه (أو متعدد

كسر عشرى تتكون جميع أرقامه بعد رقم معين من مجموعة من الأرقام تتكرر لانهائياً . مثال ذلك الكسور ٣, ، ٣٠ حيث تتكرر الأرقام التى فوقها شرطه لانهائياً .

ویمکن کتابه الکسر العشری التکراری علی صوره کسر یحتوی علی عدد محدود من الأرقام غیر الصفریة بالإضافة إلی متسلسلة هندسیة أساسها النسبة (۱,۰) او (۱,۰) و (۱,۰) و (۱,۰) و (۲۰,۰) و (۲۰,۰)

 $= \frac{1}{\sqrt{4}} \times W = \frac{1}{\sqrt{1-1}} \times W = \frac{1}{\sqrt{W}}$ $\frac{1}{\sqrt{W}} = \frac{1}{\sqrt{4}} \times W$

أما الأعداد غير القياسية مثل ط ، $\sqrt{\Upsilon}$ فلا يمكن تمثيلها على صورة كسور عشرية تكرارية .

۱۸۹ - مركز الدائرة المحيطة بمثلث مركز الدائرة المحيطة مركز

مركز الدائرة التي تمر برؤوس المثلث الثلاثة ، وهو ملتقى الأعمدة المقامة على أضلاع المثلث من منتصفاتها . النقطة م في الشكل .

متعدد سطوح تمس جميع أوجهه الكرة ، وتسمى الكرة في هذه الحالة بالكرة المحاطة بمتعدد السطوح . (inscribed sphere of the polyhedron)

٩٣ - دائرة محيطة بمضلع

circumscribed circle of a polygon

دائرة تمر برؤوس المضلع . إذا كان المضلع مضلعاً منتظماً عدد أضلاعه بموطول كل ضلع من أضلاعه ل فإن طول نصف قطر الدائرة نوبر ساوى : نوبر $\frac{1}{y}$ قتا $\frac{1 \cdot 1}{y}$. ويقال لهذا المضلع « مضلع محاط بدائرة » inscribed polygon of a circle .

٩٤ - دائرة محيطة بمثلث
 = دائرة تمر برؤوس المثلث

circumscribed circle of a triangle

إذا كانت \overline{P} ، \overline{C} ، \overline{C} أطوال أضلاع المثلث ونصف عيطه $C = \frac{1}{V} \cdot (\overline{P} + \overline{C} + \overline{C})$ فإن طول نصف قطر الدائرة يساوى

ه ۹ - مخروط محیط بهرم circumscribed cone of a pyramid سطوح كل وجه من أوجهه) مماس للشكل الهندسى ، ويقع الشكل الهندسى داخل المضلع (أو متعدد السطوح) . ويقال لهذا الشكل الهندسى « الشكل الهندسى المحاط بمضلع (أو متعدد سطوح) .

(configuration inscribed in a polygon (or polyhedron)

٩١ - الشكل الهندسي المحيط بمضلعأو متعدد سطوح)

circumscribed about a polygon (or polyhedron), configuration

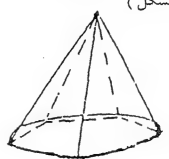
شكل هندسى يقع المضلع (أو متعدد السطوح) بأكمله داخله ، ويتكون من خطوط مستقيمة ، أو منحنيات ، أو سطوح ، وتقع كل رأس من رؤوس المضلع (أو متعدد السطوح) عليه . ويقال للمضلع (أو متعدد السطوح) أنه عاط بالشكل الهندسى .

polygon (or polyhedron) inscribed in the configuration

9 ۲ متعدد سطوح محیط بکرة circumscribed about a sphere, polyhedron

مخروط قاعدتاها محيطة بقاعدة الهرم وتنطبق رأسه على رأس الهرم ، ويسمى الهرم في هذه الحالة بالهرم المحاط بالمخروط inscribed pyramid of the cone

(انظر الشكل)



٩٦ - أسطوانة محيطة بمنشور

circumscribed cylinder of a prism

أسطوانة قاعدتاها تقعان في نفس مستويى قاعدتى المنشور وتحيطان بها وتكون الأحرف الجسانسية للمنشور رواسم (عناصر) للأسطوانة . ويسمى المنشور في هذه الحالة بالمنشور المحاط بالأسطوانة .

inscribed prism of the cylinder

97 - مضلع محيط بدائرة circumscribed polygon of a circle مضلع أضلاعه مماسة للدائرة . إذا كان المضلع مضلعاً منتظماً عدد أضلاعه بموطول

كل ضلع من أضلاعه ل فإن طول نصف قطر الدائرة نق يساوى .

> نوم= کے ظتا کے۔ دوم= کے ظتا رہے۔

۹۸ – منشور محیط باسطوانة

circumscribed prism of a cylinder

منشور قاعدتاه تقعان في نفس مستويى قاعدتى الاسطوانة ومحيطتان بها، وتكون الأوجه الجانبية للمنشور عاسة للسطح الأسطوانة في هذه الحالة بالاسطوانة المحاطة بالمنشور

inscribed cylinder of the prism

٩٩ - هرم محيط بمخروط

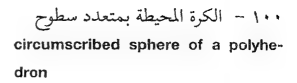
circumscribed pyramid of a cone

هرم قاعدته محيطة بقاعدة المخروط وتنطبق رأسه على رأس المخروط، ويسمى المخروط في هذه الحالة بالمخروط المحاط بالهرم

inscribed cone of the pyramid

(انظر الشكل)





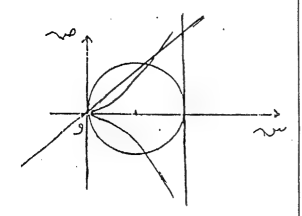
كرة تمر بجميع رؤوس متعدد السطوح ، ويسمى متعدد السطوح في هذه الحالة بمتعدد السطوح المحاط بالكرة.

polyhedron inscribed in the sphere

۱۰۱ - سیسوید " دیوکلیس " cissoid of Diocles

المحل الهندسي لنقطة متغبرة على خط مستقيم متغير يقع في مستوى دائرة ثابتة ويمر بنقطة ثابتة عليها ، بحيث يكون البعد بين النقطتين مساوياً البعمد بين نقطتي تقاطع الخط المستقيم مع الدائرة ومع مماس الدائرة عند نهاية قطرها المار بالنقطة الثابتة . وهو أيضاً المحل الهندسي لنقطة تقاطع العمود من رأس قطع مكافىء على مماس متغير للقطع . إذا كان ٢ نصف قطر الدائرة في التعمريف الأول ، فإن المعادلة القطبية لمنحني السيسويد تكون م = ٢٦ طا ٥ حا ٥ ، ومعادلته الديكارتية ص (۲۲ - س) = س . وللمنحنى قُرنَسة من النبوع الأول عنبد نقيطة الأصل حيث محور السينات هو المهاس المزدوج . ما . الحل العام لهذه المعادلة هو وقد كان « ديوكليس » (٢٠٠٠ قبل الميلاد) هو

أول من درس هذا المنحني وأعطاه هذا الاسم .



١٠٢ - السنة المدنية civil year = calendar year = السنة التقويمية = السنة القانونية = legal year مدة زمنية تساوى ٣٦٥ يوماً (سنة عادية) أو ٣٦٦ يوماً (سنة كبيسة) .

> ۱۰۳ - معادلة "كليروت " التفاضلية

Clairaut's differential equation

معادلة تفاضلية على الصورة ص = س ص + د (ص) ، حیث د (ی) دالة ص = حس + د (حم) كما أن للمعادلة حلاً شاذأ يعطى بدلالة المعادلتين الوسيطتين أحياناًفترة الفصل .

 $\omega = - v c(v) + c(v)$ $\omega = - c(v)$

الفصل (في الحاسب) class limits (in computer)

= حدا الفصل

= class bounds

الحدان الأدنى والأعلى لفترة فصل .

class mark – دليل الفصل – ١٠٨ – القيمة أو الاسم الذي يعطى لفترة فصل معين . وفي أغلب الأحيان يكون دليل الفصل هو القيمة المتوسطة أو القيمة الصحيحة الأقرب لها .

المنحنى مستو مستو class of a plane algebraic curve أكبر عدد من الماسات التي يمكن رسمها للمنحنى من أي نقطة في مستواه وغير واقعة عليه .

clean - ۱۱۰ - محو
 إزالة معلومات في وسط تخزين ، ويتم ذلك

ا الله الكافؤ (متكافىء) حامل تكافؤ (متكافىء) class, equivalence

إذا عرفت علاقة تكافؤ على فئة فإنها تجزئها إلى فئات جزئية (يسمى كل منها فصل تكافؤ) بحيث ينتمى عنصران من عناصر الفئة لنفس فصل التكافؤ إذا ، وفقط إذا ، كان مرتبطين بعلاقة التكافؤ .

١٠٥ - التكرار الفصلي

class frequency

التكرار الذي يأخذ به متغير ما مجموعة القيم المحتواه في فترة فصل ما .

المحماء) المرة فصل (في الإحصاء) class interval (in statistics)

تجميع القيم الممكنة لمتغير ما فمثلاً المتغيرات التى تكون متصلة من صفر إلى ١٠٠ يمكن تجميعها عشوائياً فى فترات فصول عرضها عشر وحدات من صفر إلى عشرة ، ومن عشرة إلى عشرين ، وهكذا . ويسمى عرض الفصل

بوضع أصفار أو مسافات بيضاء مكان البيانات المطلوب محوها .

۱۱۱ - الساعة (مولد النبضات بالحاسب)

clock

دائرة التوقيت الرئيسية فى الحاسب . وتقوم بتوليد نبضات كهربائية متتابعة على فترات زمنية متساوية تتحكم فى تشغيل دوائر الحاسب خطوة خطوة حتى يتم تنفيذ الأمر المطلوب .

۱۱۲ - الجمع الساعاتي clock addition

الجمع مقياس ١٢ ، فمثلًا ٧ 🕀 ٨ = ٣ .

۱۱۳ - الضرب الساعاتي دlock multiplication

الضرب مقياس ١٢ ، فمثلًا ٧ ﴿ ٣ = ٩ .

clock wise - متفق والساعة - ١١٤
 صفة للدوران في اتجاه حركة عقارب الساعة .

منحنی مغلق مغلق منحنی مغلق منحنی لیس له نقط طرفیة . وهو مجموعة من النقط محصل علیها بتحویل متصل کصورة للدائرة ، ویسمی جزء المنحنی الذی محصر تماماً جزءاً من المستوی أو من سطح بعروة المنحنی .

closed interval فترة مغلقة - ۱۱۲

فئسة جميع الأعسداد التي تكون أكبر من أو تساوى عدداً معيناً ثابتاً وتكون أيضاً أقل من أو تساوى عدداً معيناً ثابتاً آخر. إذا كان العددان هما ؟، ب فيرمز لهذه الفئة بالرمز [؟ ، ب] أي أن

[؟ ، ب] = { س : ؟ ≤ س ≤ ب } ويسمى العدد ب - ؟ طول الفترة ، ؟ ، ب نقطتا نهايتيها .

۱۱۷ – تحویل خطی مغلق

closed linear transformation

إذا كان مرتحويلًا خطياً . وكانت نهاس رم اس ، نها مر (س رم) = ص ، حيث س رم تنتمى لمجال التحويل مرلكل ١٨، وكانت س . تنتمى لمجال مر، مر (س ،) = ص ، فإنه يقال أن التحويل الخطى مر مغلق .

دامه مغلق اسم مغلق اسم مغلق المدالة الله المدالة الله المدالة الله المعلقة المعلقة المدالة المعلقة ال

closed set معلقة معلقة - ۱۱۹

يقال لفئة سرمن النقط أنها مغلقة إذا كانت كل نقطة نهاية للفئة سرنقطة من نقطها. والفئة المغلقة مكملة فئة مفتوحة ، فئة نقط الدائرة ونقط داخليتها هي فئة مغلقة .

۱۲۰ - برنامج فرعى مغلق

closed subroutine

جزء من برنامج للحاسب له مكان خاص داخل البرنامج ويلبى أوامر البرنامج عند كل استدعاء له عن طريق روابط (خاانا) . وجدف استخدام هذا الاسلوب أساساً إلى الوفر في أماكن التخزين المتاحة .

closed surface مغلق - ۱۲۱

سطح لبس له منحنيات حدود . يوجد اكمل نقطة من نقط هذا السطح جوار يكون مكافئاً طوبولوجياً نداخاية دائرة .

١٢٢ - مُغْلِقة فئة من النقط .

closure of a set of points

الفئة التى تحتوى الفئة المعطاة وجميع نقط تراكمها ، ومُنْلِقة فئة مغلقة ، هى الفئة نفسها ، كما أن مُغْلِقة أى فئة تكون فئة مغلقة وتسمى فئة جميع نقط نهايات فئة معطاة الفئة المشتقة معطاة الفئة المشتقة بالرمز سرولفئتها المشتقة بالرمز سروافئتها المشتقة المؤلفة المؤلفة

١٢٣ - خاصية الانغلاق

closure property

يقال لفئة ما أنها مغلقة تحت عملية تجرى على عناصرها إذا كان كل إجراء للعملية يعطى عنصراً من عناصر الفئة . فمثلًا الفئة { ١ ، ٢ ، ٥ ، . . . } ليست مغلقة تحت عملية جمع الأعداد لأن ١ + ٣ = ٤ والعدد ٤ نيس عنصراً من عناصر الفئة (الفئة لا تحقق خاصية الانغلاق بالنسبة لعملية الجمع) ، في حين أن فئة الأعداد الصحيحة مغلقة تحت عملية الجمع

لأن مجموع أى عددين صحيحين يكون دائماً عدداً صحيحاً .

cluster point مقطة تراكم - ۱۲۱ (انظر : accumulation point) .

coalition – ۱۲۵ – الائتلاف فئة تحوى أكثر من لاعب واحد من المشتركين في لعبة ، ينسق أفرادها أسلوب لعبهم بهدف الربح المشترك .

۱۲٦ - الارتفاع المرافق لنقطة سناوية coaltitude of a celestial point = البعد السمتى لنجم

= zenith distance of a star

البعد الزاوى من السمت إلى النجم مقيساً
على امتداد الدائرة العظمى المارة بالسمت
والنظير والنجم وهي مكملة الارتفاع .

الأرض الرتفاع المرافق لنقطة على سطح الأرض coaltitude of a point on the earth

الزاوية المتممة لزاوية الارتفاع .

۱۲۸ - دوائر متحدة المحور (متمحورة) coaxial circles

مجموعة من الدوائر كل زوج منها له نفس المحور الأساسي

(انظر : المحور الأساسي axis, radical) .

.۱۲۹ - مستويات متحدة المحور (متمحورة)

coaxial planes

انظر: مستویات متسامته collinear planes

۱۳۰ - اللغة التجارية العامة (لغة الكوبول)

COBOL

اصطلاح مأخوذ من الحروف الأولى لكلمات العبارة

وهى Common Business oriented language وهى إحدى لغات البرامج العامة التى تم التوصل إليها لإعداد البرامج التى تقوم بتنفيذ العمليات والوظائف التجارية .

coboundary – الحد المرافق المرافق انظر : ما ورد فی تعریف زمرة هومولوجی مرافق cohomology group

۱۳۲ - نظرية " كوشران "

Cochrans theorem

نظرية تنص على أنه إذا كانت سي (٧ = ١ ، ٢ ، ١ ، ١٠) متسخيرات مستقلة وموزعة توزيعاً طبيعياً ومتوسطها الصفر وتباينها الواحد ، وإذا كانت وم، ، وم، ، دم، صيغاً تربيعية في المتغيرات سي رتبها دم ، دم ، دم ، دم ، دم ، دم و على السترتيب بحيث أن

 $\frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} = \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} - \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}}$ $\frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} = \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} + \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}}$ $\frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} = \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} + \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}}$ $\frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}} = \frac{a_{N}b_{N}}{a_{N}}$ $\frac{a_{N}b_{N}}$

 $\lambda = \lambda \frac{d}{1 = \lambda}$

۱۳۳ - النظام الشفرى للبطاقات code, card النظام الأرقام والحروف والرموز على

أعمدة وصفوف بطاقة التثقيب .

۱۳٤ - الميل الزَّاوى المرافق لنقطة سماوية
 البعد القطبي

codeclination of a celestial point النزَّاوية المتممة للميل النزاوى ، أى الميل الزاوى مطروحاً من تسعين درجة .

- ۱۳۰ - النظام الشفرى للحاسب code, computer

نظام من عدد من التشكيلات المختلفة من المواضع الثنائية المستخدمة في الحاسبات .

code, function - دالة التشفير - ١٣٦ - نظام لتمثيل العمليات المختلفة التي يؤديها الحاسب والتي يتضمنها كل أمر من أوامر البرنامج .

۱۳۷ - نظام شفری للأوامر code, instruction

قائمة بالمرموز والتعاريف المتعلقة بالأوامر الخاصة بالحاسب .

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

۱۳۸ - نظام شفری لعناوین متعددة code, multiple address

أمر للتعامل مع أكثر من عنوان أثناء تنفيذ البرنامج .

۱۳۹ - نظام تشفیر رقمی

code, numeric

100

تمثيل البيانات بمجموعات مشفرة من البيتات للتعبير عن الأرقام .

ع ۱۰ - نظام تشفير للعمليات دode, operation

جزء من الأمريبين العملية التي يجب تنفيذها رمزياً.

code system - نظام شفرى - ١٤١ - نظام من الرموز يستخدم للدلالة على عملية معينة طبقاً لأوامر البرنامج .

۲ - نظام من الرموز يستخدم لتمثيل
 البيانات .

۱٤۲ - التشفر ' coding

إعداد قائمة من الأوامر والتعليات وكتابتها بطريقة معينة وبتتابيع معين، لتنفيذ عمنيات تؤدى إلى حل مشكلة ما باستخدام الحاسب.

١٤٣ - المجال المقابل لدالة

codomain of a function

فئة القيم التى يأخذها المتغير التابع في الدالة .

coefficient معامل - ۱٤٤

الجزء العددى في الحد الجبرى ، ويكتب عادة قبل الرمز أو الرموز المستخدمة في هذا الحد . فمثلاً يعتبر العدد ٢ معاملاً لكل من الحدين ٢ س ، ٢ (س + ص) . وبصورة عامة يستخدم هذا المفهوم ليدل على حاصل ضرب جميع عوامل المقدار ما عدا رمزاً معيناً حيث يعتبر حاصل الضرب هذا معاملاً لذلك الرمز . فمثلاً في المقدار ٢٩س ص عيعتبر ٢٩س ص معاملاً للرمز ع ، كما يعتبر ٢٩ س معاملاً للرمز ص ع ، . . . وغالباً يستخدم هذا المفهوم في الجسبر ليدل على العوامل الثابتة في المقدار حتى يميزها عن المتغيرات .

١٤٥ - معاملات ذات الحدين

coefficients, binomial

(انظر : binomial coeffecients) .

١٤٦ - معامل الثقة

coefficient, confidence

(انظر : confidence coefficient) .

١٤٧ - المعامل التفاضلي

coefficient, differential

= مشتقة =

(انظر : مشتقة derivative) .

المعامل الرئيسي – ۱ المعامل الرئيسي – ۱ المعامل الرئيسي

معامل الحد ذو القوة العليا في كثيرة حدود في متغير واحد .

١٤٩ – معامل الاحتكاك

coefficient of friction

النسبة بين قوة الاحتكاك النهائي ورد الفعل العمودي بين سطحين معينين .

• 10 - معامل التمدد الطولى (الخطى) coefficient of linear expansion خارج قسمة التغير الناشىء في طول قضيب على طوله الأصلى عند تغير درجة حرارته درجة واحدة .

101 - معامل الاستطالة (في علم الهندسة)

coefficient of strain (in geometry)

إذا كان س = س ، ص = له ص (أوس = له س ، ص = ص) تحويل إحداثى ، فإن الثابت له يسمى معامل الاستطالة . (انظر : الاستطالة الأحادية البعد) . (strain, one - dimensional) .

۱۰۲ - معامل التمدد الحرارى coefficient of thermal expansion معامل التمدد الطولى أو معامل التمدد الحجمى .

۱۵۳ - معامل التغير (في الإحصاء) coefficient of variation (in statistics) إذا كان ع الانحراف المعياري للمتغيرس، ١٥٧ - معاملات "لاجندر"

coefficients, Legender

۱۰۸ - الضرب والقسمة باستخدام المعاملات منعزلة

coefficients, multiplication and division by means of detached

اختصار لعمليتي الضرب والقسمة العاديتين في الجبر باستخدام المعاملات بإشاراتها فقط ، وبحيث تعرف قوى المتغير المتضمن في الحدود المختلفة من ترتيب كتابة المعاملات ، ويفترض أن القوى غير الموجودة ممثلة بمعاملات صفرية . فمثلاً ، نحصل على حاصل ضرب ($-0^{7} + 7 - 0 + 1$) في (7 - 0 - 1) باستخدام التعبيرين : (1 + 0 + 0 + 1) ، (7 - 1)

۱۵۹ - العلاقة بين جذور ومعاملات معادلة كثيرة حدود

coefficients of a polynomial equation, relation between the roots and the في معادلة كثيرة الحدود من الدرجة النونية

ت متوسط المتغيرس . فإن المتغيرس . المقدار ____ يسمى معامل التغير للمتغيرس .

معامل التمدد الحجمى - ١٥٤ coefficient of volume (or cubical) expansion

التغير في حجم مكعب من مادة ما حجمه الوحدة عند تغير درجة حرارتها درجة واحدة .

ه ۱۰۵ - معامل فاى (فى الإحصاء) coefficient, phi (in statistics)

معامل بتوصل إليه من جدول ذى أربع خانات وفيه المتغيران متفرعان ثنائياً . ويعرف معامل فاى (φ) كالتالى :

$$\frac{1}{\chi}$$
 $\sqrt{\varphi}$

حيث تحسب X ۲ من مدخلات الخلايا .

coefficients in an equation

الحد المطلق ومعاملات كل الحدود التي تحوى
متغيرات

معروف إذا كان عدد المعادلات غير مساو لعدد المتغيرات فمثلًا محدد معاملات المجاهيل في المعادلتين :

۲ - س + ۳ ص - ۱ = صفراً ، ٤ - س - ۷ ص + ۵ = صفراً

۱٦١ - مصفوفة المعاملات لمجموعة من المعادلات الخطية الآنية

coefficients of a set of simultaneous linear equations, matrix of the

المنظومة المستطيلة الشكل التى نحصل عليها بإغفال المتغيرات في المعادلات عندما تكتب المعادلات بحيث تكون المتغيرات فيها بنفس الترتيب ومكتوبة بحيث تقع معاملات كل متغير في نفس العمود ، ويستخدم الصفر كمعامل في حالة عدم وجود حد ، عندما يكون عدد المتغيرات مساوياً لعدد المعادلات ، فإن المصفوفة يضال لها مصفوفة مربعة ، فمشلاً مصفوفة معاملات المعادلتين :

م س + ب ص + حرع + کر = صفر م س + ب وس + حرع + کر = صفر هی

صفراً ، وبالتالى يمكن كتابة المعادلة على الصورة : س ٢ + ب صفراً ،

يكون مجموع الجذرين - ب ، حاصل ضربها ح

١٦٠ - محدد معاملات فئة من المعادلات الخطية

coefficients of a set of linear equations, determinant of the

المحدد الذي يكون عنصره في الصف الرائي والعمود الميمي هو معامل المتغير الميمي في المعادلة الرائية من مجموعة معادلات خطية عددها بعني بمن المجاهيل ، وهذا المحدد غير

١٦٢ - معاملات غير معينة

coefficients, undetermined

· كميات غير معلومة تدخيل في الصيغ (كشرات الحدود الجبرية عادة) بغرض تعيينها لتأخذ الصيغ صوراً معينة مطلوبة .

فمشلاً ، إذا كان المطلوب تحليل المقدار س ٢ - ٣س + ٢ ، فإنه يمكن أخد معاملي التحليل على أنهاس + ٢ ، سن + ب حيث ٢ ، ب المعاملان غير المعينين في هذه الحالة والمطلوب تعيينها بحيث يكون حاصل ضرب - ٢ ، س + ب مكافئاً للمقدار الأصلى ، أي أن : ٣- + ٢ وبالتالي فإن ٢ + ب = ٣٠ ، ٣ - العامل المرافق لعنصر في ۲ ، ومن ذلك ينتج أن ۲ = ۱ ، س = ۲۰ .

> ١٦٣ - العامل المرافق لعنصر في محدد cofactor of an element of a determinant

= signed minor of an element of a determinant محيدد العنصر مأخوذا بإشارة موجبة أوسالبة

حسبها كان مجموعا رقمي الموضع للصف والعمود المحسذوفين من المحدد الأصلى عدداً زوجياً أو فردياً . فمثلًا العامل المرافق للعنصر س. في المحدد،

انظر: محیدد عنصر فی محدد minor of an element of a determinant

مصفوفة

cofactor of an element of a matrix العامل المرافق لنفس العنصر في محدد مصفوفة مربعة ، ويُعرَّف فقط للمصفوفات المربعة .

١٦٥ - فئة جزئية شبه نهائية cofinal subset

مصطلحات في الرياضيات

(انظر : ما ورد فی تعریف تقارب « مور ـ (سمیٹ » Moore - smith convergence

- ۱۲۱ - دوال مثلثية مترافقة cofunctions, trigonometric

دوال مثلثية تتساوى قيمتها عندما تكون قيم المتغير المستقل متتامة ، هى دالتا الجيب وجيب التهام ، ودالتا القاطع وقاطع التهام .

cohesion – التراسك – ١٦٧ صفة تعبر عن تجاذب جزيئات المادة ومقاومتها لأى مؤثر يعمل على تفريقها .

١٦٨ - أشكال متطابقة

coincident configurations

شكلان يمكن أن تقع كل نقطة من نقاط أحدهما على الآخر، أى يمكن رسم أحدهما فوق الآخر بتسساوٍ قياسسى . فالخطان (أو المنحنيان أو السطحان) اللذان لهما نفس المعادلة يكونان متطابقين . والمحل الهندسى لمعادلة على الصورة [د (س، ص)] = كفراً يمثل شكلين متطابقين .

179 - لعبة توافق قطع النقود المعدنية coin - matching game

لعبة بين شخصين يرمى فيها كل من السلاعبين قطعة معدنية لها نفس القيمة ، فإذا أظهرت القطعتان لدى سقوطها نفس الوجه (كلاهما صورة أو كلاهما كتابة)كسب اللاعب الأول وإذا أظهرتا وجهين مختلفين كسب اللاعب الشانى ، وهذه اللعبة صفرية المجموع . انظر : لعبة صفرية المجموع . عدوت - sum game

۱۷۰ - ضمان مصاحب

collateral security

أصول مادية تودع لضهان إتمام تنفيذ عقد ما وتُرد لدى إتمام تنفيذ هذا العقد .

۱۷۱ - سندات ائتہان تکمیلی collateral trust bonds

(bonds, collateral trust : انظر)

collation - ۱۷۲ - ضم ضم بطاقتین أو أكثر موجودة فی مجموعتین من البطاقات لتكوین مجموعة فرعیة متكاملة ، ویتم

الضم طبقاً لدليل موجود في مجال معين ، وبالإضافة إلى ذلك تبقى المجموعات مرتبة طبقاً لدليل آخر .

۱۷۳ - تتابع ضام

collating sequence

ترتیب حروف فرع ما بشکل یساعد علی استخدامها فی فرز وترتیب البیانات ، ومعظم نظم التتابع تصمم بحیث تأخذ الأرقام من صفر إلى ٩ والحروف من أ إلى ى نفس قیم التتابع الطبیعیة المعروفة .

١٧٤ - تجميع الحدود

collecting terms

حصر الحدود داخل أقواس لترتيبها (مثلاً حسب القوى الصاعدة أو النازلة للمتغير الحرئيسى) أو جمع الحدود المتهاثلة . فمثلاً لتجميع الحدود في المقدار

۲ + اس + حسن + سس + 5سن تكتب على الصورة :

Y + - (3 + -) + - (- + 5) ولتجميع الحدود في المقدار

۲ - ۳ + ۳ ص - - س + ص تكتب على الصورة :

(٢ ـ س - س) + (٣ ص + ص) = سن + ٤ ص .

- ۱۷۵ - متسامت - ۱۷۵ - متسامت ۱ - صفة لما يقع على استقامة واحدة . ۲ - صفة لما يشترك في خط مستقيم واحد .

- ۱۷۲ - مستویات متسامتة collinear planes

| = مستويات متحدة المحور

= coaxial planes

مستویات تشترك فی خط مستقیم واحد . وكل ثلاثة مستویات تكون متسامتة أو متوازیة إذا كانت معادلة أى منها ارتباطاً خطیاً لمعادلتی المستویین الآخرین .

۱۷۷ - نقط متسامتة

= نقط على استقامة واحدة

collinear points

نقط تقع على نفس الخط المستقيم , وتكون النقطتان متسامتتين مع نقطة الأصل إذا ، وفقط إذا ، كانت إحداثياتهما الديكسارتية المساطرة متناسبة ، وتكون ثلاث نقط في المستوى متسامتة إذا كان :

للمصفوفتين £ ، به أنهما متماثلتان وأن كلًا منهما تحويل للأخرى . المفهومان ١ ، ٢ مرتبطان .

حيث (س, ، ص,) ، (س, ، ص,) إحداثيات النقط . وتكون ثلاث نقط في الفراغ متسامتة إذا ، وفقط إذا كانت نسب الاتجاه للخطوط المستقيمة المارة بكل زوج منها متناسبة .

تصادم - ۱۸۰ - تصادم - ۱۸۰ تقابل جسم متحرك الم بآخر س (ثابت الومتحرك) فيؤثر المعلى ب عند لحظة تماسها بقوة

او متحرك) فيؤثر ًا على ب عند لحظة تماسهما بقو تساوى وتضاد القوة التي تؤثر بها ب على ً .

collineation - ۱۷۸

تحويل للمستوى أو الفراغ بنقل النقط فوق نقط ، الخطوط المستقيمة فوق خطوط مستقيمة ، المستويات فوق مستويات .

column - 200c - 111

۱ - منظومة رأسية من الحدود تستخدم في عمليتي الجمع والطرح وفي المحددات والمصفوفات .

٢ - موضع الحرف أو الرقم المسجل في الحاسب في حالة تسجيل الحروف بصورة مرتبطة ومتتابعة تظهر فيها الحروف على شكل أعمدة متراصة بعضها بجوار بعض كما في البطاقات المثقبة .

۱۷۹ - تحویل تسامتی

collineatory transformation

 $Y - تحویل علی الصورة به = <math>2\pi^{-1} - 3$ 2π لصفوف 3π بمصفوف غیر شاذة 2π ویقال

۱۸۲ - ترتیب عمودی

column arrangement

ترتيب الحدود رأسياً في عمليتي الجمع والطرح وترتيب حدود المصفوفة أو المحدد في صفوف وأعمدة .

١٨٣ - عمود في المحدد

column in a determinant

(انظر : محدد determinant) .

١٨٤ - مرافق لوغاريتم عدد

cologarithm of a number

لوغاريتم العدد مع كتابة الكسر العشرى لوغاريتم العدد مع كتابة الكسر العشرى موجباً . ويستخدم في الحسابات لتجنب التعامل مع سالب الجزء العشرى . فمثلاً ، لحساب 181 باستخدام اللوغاريتيات يكتب :

لو 181 = لو 181 + لو 1817 ، حيث لو 1817 = لو 1817 .

١٨٥ - لعبة " كولونيل بلوتو "

Colonel Biotto game

مسألة فى نظرية الألعاب تدرس عند كل قلعة تقسيم القوى المهاجمة والمدافعة بين عدد من القلاع مع افتراض أن كل جانب يخسر عدداً من الرجال مساوياً لعدد ما فى القوة الصغرى المشاركة عند القلعة ، وأن القلعة تُحتَّل حينئذ بالجانب الذى لديه ناجون ، ويقاس العائد النهائى بالعدد الكلى من الناجين عند القلاع جميعها .

۱۸۲ - تحویل توازیٌّ (کومبسکیوری) لمنحنی

combescure transformation of a curve

راسم أحادى متصل لمنحنى فى الفراغ فوق منحنى آخر بحيث تكون الماسات عند النقط المتناظرة متوازية . وبالتالى فإن الأعمدة الأساسية وثنائيات التعامد على الترتيب تتوازى أيضاً عند النقط المتناظرة .

۱۸۷ - تحویل حافظ لتعامید ثلاثیة سطوح (تحویل کمبسکیوری)

combescure transformation of a triply orthogonal system of surfaces

راسم أحدادى متصل للفراغ الإقليدى الثلاثى البعد فوق نفسه بحيث تكون الأعمدة لعماصر مجموعة ثلاثية من السطوح المتعامدة موازية لأعمدة عناصر مجموعة أخرى عند النقط المتناظرة بالتحويل.

حرفیقة – ۱۸۸
 أی اختیار لعنصر أو أکثر من عناصر فئة من

اى احتيار لعنصر او اكتر من عناصر فته من الأشياء دون اعتبار للترتيب. وعدد التوافيق

۱۹۱ - ارتباط خطی

combination, linear

الارتباط الخطى لكميتين أو أكثر هو مجموع هذه الكميات بعد ضربها في ثوابت على ألا تساوى جميع هذه الثوابت الصفر . والارتباط الخطى للمعادلتين :

د (س ، ص) = صفراً ، ر (س ، ص) = صفراً هو المعادلة .

ا د (س ، ص) + ب ر (س ، ص) = صفراً حيث ا ، ب ثابتان لا ينعدما آنياً . والرسم البياني للارتباط الخطى لأى معادلتين يمر بنقط تقاطع المنحنيين الممثلين للمعادلتين ولا يقطع أي منها في أي نقطة أخرى .

۱۹۲ - التوبولوجي التوافيقي combinatorial topology

فرع التوبولوجى الذى يعنى بدراسة الصيغ المندسية وذلك بتحليلها إلى الأشكال المندسية الأبسط (تبسيطات) التي يتجاور كل منها بأسلوب منتظم.

مر - ١٩٣ ما أمر - ١٩٣ جزء من تعليهات البرنامج بحدد للحاسب العملية المطلوب تنفيذها .

لأشياء عددها للم مأخوذة راءً راءً في كل مرة هو عدد الفئات الجزئية التي يحوى كل منهاى عنصراً من عناصر فئة تحوى للم من العناصر . وهذا بساوى عدد تباديل للم من العناصر مأخوذة راءً وائ في كل مرة مقسومة على عدد تباديل ى من الأشياء مأخوذة راءً واءً في كل مرة ، أي

ويرمز لها بأحد الرموز التالية سخير أو (سم)

۱۸۹ - التحليل التوافيقى دombinational (combinatorial) analysis

موضوع يعنى بدراسة طرق الاختيار سواء اخذ الترتيب بعين الاعتبار أم لم يؤخذ .

۱۹۰ – ارتباط خطی محدب combination, convex linear

الارتباط الخطى المحدب للكميات سي، س = ۱، ۲، ...، لم، تعبير على الصورة،

 $\frac{N}{N-1} - \frac{N}{N}$ میث $\frac{N}{N-1} - \frac{N}{N}$ و $\frac{N}{N-1} - \frac{N}{N}$ عدد حقیقی غیر سالب .

۱۹۶ - كميات متقايسة

commensurable quantities

كميات لها مقياس مشترك ، أى أنه يوجد مقياس تحتويه كل من هذه الكميات عدداً صحيحاً من المرات . فالعددان 0 ، 0 قابلان للقياس ، والمقياس المشترك بينها 0 . والكميتان 0 ، 0 قابلان للقياس والمقياس المشترك بينها 0 أما 0 ، 0 فليسا قابلين للقياس .

۱۹۵ - بنك تجارى

commercial bank

بنك تتضمن أعماله الدفع والسحب بشيكات .

١٩٦ - حوالة تجارية

commercial draft

حوالة من مؤسسة إلى أخرى لضمان تسوية مديونية

۱۹۷ - ورقة تجارية

commercial paper

ورقة صالحة للتداول تستخدم في التعاملات التجارية ، مثل الحوالات ، الأوراق النقدية ..

الشيكات المجيرة والمظهرة (endorsed).

١٩٨ - السنة التجارية

commercial year

مدة قدرها ٣٦٠ يوماً تستخدم عند حساب الأرباح البسيطة .

commission عمولة - ١٩٩

مبلغ من المال يدفع لقاء إحالة بعض الأعمال التجارية من شخص إلى آخر أو نقل ملكية معينة من شخص إلى آخر .

- ۲۰۰ سمسار – ۲۰۰ – commission man

ر انظر : broker) .

٢٠١ - المقام المشترك الأصغر (البسيط) (م.م. ٢)

common denominator, least (lowest) (L. C. D.)

أصغر مضاعف مشترك بين مقامات عدة وكسور . فمثلاً ، المقام المشترك الأصغر للكسور

کمیة تکون مضاعفاً لکل من کمیتین او اکثر ، أی آن P یکون مضاعفاً مشترکاً للکمیتین P ، حاذا کان P مضاعفاً للکمیة P مضاعفاً للکمیة حد ، وهذا یعنی آن کل من P ، حیکون عاملاً من عوامل P . فمثلاً العدد P مضاعف مشترك للعددین P ، P ، کها آن المقدار P س P ، P ، مضاعف مشترك للمقدارین P ، P ، P ، P ، P ، P ، P .

۲۰۹ - المضاعف المشترك الأصغر (م.م.م)

common multiple, least (L.C.M)

المضاعف المشترك الأصغر لكميتين أو أكثر هو أصغر مضاعف مشترك لها . ففى الحساب المضاعف المشترك الأصغر لعددين ب ، حهو العدد على بحيث أن ب يقسم ع ، حيقسم ع ، العدد ع بحيث أن ب يقسم ع ، حيقسم ع ، وإذا كان كا مضاعفاً مشتركاً للعددين ب ، حافإن عيقسم كا أيضاً فمشالاً ١٢ هو المضاعف المشترك الأصغر للأعداد ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٢ . ، وفي الجبر تكون كثيرة الحدود وممضاعفاً مشتركاً أصغر لكثيرتي الحدود د ، بي إذا كان وم مضاعفاً مشتركاً أصغر لكثيرتي الحدود د ، بي إذا كان وم مضاعفاً مشتركاً لها ويقسم أي مضاعف مشترك المضاعف مشترك المضاعف المشترك الأصغر للمقدارين س ٢ - ٢ س + ١ هو للمقدارين س ٢ - ٢ س + ١ هو

(س - ۱) (س + ۱) .

حسلع مشترك مشترك - ۲۱۰
 إذا اشترك ضلعان أو أكثر في ضلع قبل
 أن هذا الضلع ضلع مشترك بين هذه
 المضلعات .

۲۱۱ - أسهم مشتركة

common stock

أسهم تحدد الأرباح المدفوعة عنها بالأرباح الصافية للمنشأة بعد دفع كل أنواع التكاليف الأخرى بها في ذلك الأرباح على الأسهم المميزة .

ماس مشترك لدائرتين حرب ماس مشترك لدائرتين common tangent to two circles ماس يمس كلًا من الدائرتين .

٣١٣ - رموز التعويضات في التأمين على الحياة

commutation symbols in life insurance

رموز تدل على طبيعة الأعداد في أعمدة جدول التعويضات . مثال ذلك الرمزان اللذان يظهران في جداول التعويضات .

انظر ; جداول التعويضات . commutation tables

۲۱۶ - جداول (أعمدة) التعويضات commutation tables (columns)

جداول يحسب منها قيم أنواع معينة من التامينات بسرعة ، مشال ذلك جدول التعويضات الذي يتضمن قيم در ، لا لجميع الأعهار في جداول الوفيات ، حيث در عدد الأشخاص الذين يعيشون حتى سنس في سنة ما مضروباً في القيمة الحالية لمبلغ من المال تدفع عنه فوائد محددة لمدة س من السنين ، لا هو مجموع المتسلسلة (در + در + در + در با الحدول) .

٢١٥ - زمرة إبدالية

commutative group

= زمرة آبلية Abelian group = زمرة آبلية (Abelian group) .

717 - قانون الإبدال في الجمع commutative law of addition قانون ينص على أن الترتيب الذي تتم فيه

عملية الجسمع لا يؤثر على المجموع: 1 + v = v + 1 لكل عددين 1 + v = v + 1 عندئذ أن الخاصية الإبدالية متوفرة في عملية الجمع.

۲۱۷ - قانون الإبدال في الضرب commutative law of multiplication

٢١٨ - خاصية إبدالية

commutative property

خاصية إذا توافرت فى نظام رياضى فإن ناتج تطبيقها على عنصرين من عناصر النظام لا يتأثر بإبدال هذين العنصرين .

۲۱۹ - خاصية الإبدال لعملية الجمع commutative property of addition

addition, commutative : اُنظر property of

- ۲۲۰ خاصية الإبدال لعملية الضرب - ۲۲۰ commutative property of multiplication

۲۲۱ - نظام إبدالي

commutative system

= نظام آبلی abelian system = أى نظام عمليته الثنائية إبدالية .

٢٢٢ - عملية إبدالية

commutative operation

۳۲۳ - عاکس عنصرین من زمرة commutator of elements of a group

۲۲٤ - تبادل التزامات

commuting obligations

عملية استبدال مجموعة من الالتزامات لتسديد مبلغ معين في تواريخ معينة بمجموعة أخرى من الالتزامات طبقاً لقواعد تسديد جديدة ، ويسمى التاريخ المشترك الذي تتكافأ عنده الالتزامات في الحالتين التاريخ البؤرى Focal Date .

compactification تكنيزى - ٢٢٥ تكنيزى الفراغ التوبولوجي سرهو فراغ

توبولوجي مكتنز صريحوي الفراغ سر. فمثلاً المستوى المركب هو تكنيزي للمستوى الإقليدي الذي نحصل عليه بإضافة نقطة وحيدة (يرمز لها عادة بالرمز ∞) جواراتها هي الفئات التي تحوي ∞ ومكملة فئة جزئية محدودة ومغلقة من المستوى . وبالمثل ، أي فراغ هارسدروف ي مكتنز محلياً ، يكون له تكنيزي وحيد النقطة one point compactification (هو أيضاً فراغ هارسدروف) يحصل عليه بإضافة نقطة وحيدة ، يمكن أن يرمز لها بالرمز ∞ ، جواراتها فئات تحوى ∞ ومكملة فئة جزئية مكتنزة من ي_ وتکنیزی « ستون _ تشیش » Stone- Cech compactification لفراغ « تیشونوف » -Tychon off space هو مغلقة صورة يرفي الفراغ I ، حيث أ هو حاصل الضرب الديكارتي للفترة المغلقة Ι التي طولها الوحدة مأخوذة φ من المرات ، φ هو العدد الكاردينالي لعائلة كل \exists الدوال المتصلة من \exists الدوال المتصلة من \exists $^{\phi}$ کہ فی اور عنصر $^{\phi}$ الذی مرکبته بالدالة د هی د (س) لكـل دالـة د من دوال عائلة الـدوال المتصلة) . وتكنيزي « ستون . تشيش » هو تكنيزي تعظيمي maximal ويكون الفراغ أ بأكمله مكتناً .

compact set مكتنزة - ۲۲۹

ا - فئة تحتوى على عدد محدد من العناصر .
 أو ٢ - فئة تحتوى على عدد لانهائى من العناصر وكل فئة لانهائية جزئية منها تحتوى على نقطة تراكم واحدة على الأقل من نقط تراكم الفئة .

أو ٣ - فئة تحتوى كل متتابعة من عناصرها على متتابعة جزئية تقاربية نهايتها عنصر من عناصر الفئة ، وتسمى هذه الفئة أيضاً فئة مكتنزة تتابعياً sequentially compact أو فئة مكتنزة تتابعياً countably compact . دوتكون الفئة الجزئية المكتنزة من فراغ هارسدروف التوبولوجى مغلقة ، ولكن ليس من الضرورى أن تكون الفئة المغلقة مكتنزة .

٢٢٧ – فراغ مكتنز محلياً

compact space, Locally

۲۲۸ - مُکنز (ج. مکنزات) compactum

فراغ توبولوجى مكتنز ومقياسى metrizable ومن أمثلة المكتنزات الفترات المغلقة والكرات المغلقة (مع داخليتها أو بدونها) ، والمضلعات المغلقة .

حالتان قابلتان للمقارنة – ۲۲۹ comparable functions

دالتان د (س) ، v (س) قیم کل منہا حقیقیة ، ولهما مجال تعریف مشترك م ، حیث تحققان إما د (س) $\leq v$ (س) لكل س \in م أو د (س) v (س) لكل س v م .

۲۳۰ - تاریخ المقارنة

comparison date

تاريخ معين تتكافأ عنده مجموعتان من الدفعات .

انظر : معادلة الدفعات . (equation of payments

۲۳۱ - اختبار المقارنة لتقارب متسلسلة لانهائية

comparison test for convergence of an infinite series

إذا كانت القيمة المطلقة لكل حد ، بعد حد معين مختار ، من متسلسلة أقل من أو تساوى قيمة الحد المناظر من متسلسلة ما تقاربية حدودها موجبة ، فإن المتسلسلة تكون تقاربية (في الواقع تكون مطلقة التقارب) . إذا كان كل حد من المتسلسلة أكبر من أو يساوى الحد المناظر من متسلسلة تباعدية حدودها موجبة فإن المتسلسلة تكون تباعدية .

compass - ۲۳۲

أداة تستخدم في تحديد الاتجاهات الجغرافية تتكون من إبرة مغنطيسية حرة الحركة حول محور عمودى على قرص موضح عليه الاتجاهات . وتشير الإبرة دائماً إلى اتجاه خط الزوال المغناطيسي .

خرجار - ۲۳۳ - فرجار أداة لرسم الدوائر وقياس الأبعاد بين النقط.

۲۳٤ - معادلات الملاءمة (المرونة)

compatibility equations (elasticity)

معادلات تفاضلية تربط بين مركبات ممتد
الانفعال وتضمن إمكان حالة الانفعال في جسم
متصل.

٧٣٥ - مكملة فئة من النقط

complement of a set of points

فئة عناصرها لا تنتمى للفئة المعطاة سرم، وإنها تنتمى للفئة الشاملة أولفئة تحوى سرم، ويرمز لمكملة الفئة سرمالرمز له (سرم). فمثلاً مكملة فئة الأعداد الموجبة بالنسبة لفراغ جميع الأعداد الحقيقية هى الفئة التى تحوى كل الاعداد السالبة والصفر.

۲۳٦ - تسارع " كوريوليس "

complementary acceleration

= acceleration of Coriolis

(انظر : acceleration of Coriolis) .

۲۳۷ - زاویتان متتامتان

complementary angles

ر انظر : angles, complementary :)

٢٣٨ - الدالة المتممة في حل معادلة تفاضلية

a differential equation

الدالة المتممة في حل معادلة تفاضلية من

الرتبة النونية هي مجموع ن من الحلول المستقلة خطياً للمعادلة التفاضلية المتجانسة المناظرة لهذه المعادلة بعد ضرب كل من هذه الحلول في وسيط احتياري .

۲۳۹ - المحيدد المتمم لعنصر (في المحددات)

complementary minor of an element (in determinants)

المحدد الذي تقل رتبته عن رتبة المحدد الأصلى بمقدار ١ ويحصل عليه بحذف الصف والعمود اللذين يقع العنصر فيها .

(انظر : محیدد عنصر فی محدد) . . (minor of an element in a determinant

دوال مثلثية مترافقة حوال مثلثية مترافقة complementary trigonometric

ر انظر : cofunctions, trigonometric (انظر

مطح مترافق مع سطح ما - ۲٤۱ complementary to a given surface, surface

يوجد لكل سطح سرعدد لانهائى من السطوح المتوازية يكون سرسطحاً ذا مركز بالنسبة لكل منها . والسطح المترافق مع السطح سرهو السطح المشترك الآخر ذو المركز لعائلة السطوح المتوازية .

السناهية العمرية التامة - ۲٤۲ complete annuity

. (annuity, complete : انظر)

حقل كامل حقل كامل حقل كامل حقل كامل حقل مرتب (ordered field) كل فئة جزئية غير خالية منه يكون لها حد أعلى سفلى إذا كان لها حد أعلى حقل الأعداد الحقيقية .

٢٤٤ – الاستنتاج الكامل

complete induction

= الاستنتاج الرياضي = mathematical induction

أسلوب لإثبات قانمون أو نظرية بتبيان أنها متحققة فى الحالة الأولى ثم تبيان أنه إذا كانت متحققة لجميع الحالات السابقة لحالة معينة فإنها

تكون متحققة أيضاً لهذه الحالة . فمثلاً لإثبات أن :

$$(1 + 7 + 7 + 1)$$
 $(1 + 7 + 7 + 1)$
 $(1 + 7 + 7 + 1)$
 $(1 + 7 + 7 + 1)$
 $(2 + 1 + 7 + 7 + 1)$
 $(3 + 1 + 7 + 7 + 1)$
 $(3 + 1 + 7 + 1)$
 $(3 + 1 + 7 + 1)$
 $(3 + 1 + 7 + 1)$
 $(3 + 1 + 7 + 1)$

أى أنه إذا كانت النظرية صحيحة لعدد للممن الحدود تكون صحيحة لعدد (لله+ ١) من الحدود . من هذا ينتج أن التقرير المعطى صحيح لجميع قيم للم.

٧٤٥ - تدريج تام للأعداد

complete number scale

complete space فراغ تام - ۲٤٦

فراغ مقياسي تكون كل متتابعة من متتابعات " كوشى " فيه تقاربية وتقترب من نقطة من نقط المفراغ . فمثلًا فراغ كل الأعداد الحقيقية تام وكذلك فراغ كل الأعداد المركبة .

٢٤٧ - فراغ تام توبولوجيا

complete space, topologically

فراغ توبىولىوجى متشاكل (Homomorphic) توبــولــوجيا مع فراغ مقياسي تام . فمثلًا الفئة الجزئية من فراغ مقياسي تام تكون تامة توبولوجيا إذا ، وفقط إذا ، كانت هذه الفئة تقاطع فئات مفتوحة مرات قابلة للعد .

(انظر أيضاً: فئة " بوريل " Borel set) .

٢٤٨ – فراغ ضعيف التهامية إ

complete space, weakly

فراغ خطى معيركل متتابعة ضعيفة التقارب من عناصره تقترب تقارباً ضعيفاً من عنصر من حيث له= ١ ، ٢ ، ٣ ، ١ . . . على الفتة عناصر الفراغ . وكل فراغ خطى معير ضعيف 🍴 (صفر ، ٢ ط) . التهامية يكون تاماً ، ويكون فراغ " بناخ " وكل فراغ " بنساخ " عاكس ضعيف التمامية . أما الفراغ ل للمتتبابعات س = (س، ، س، . . .) فيكون ضعيف التهامية وليس عاكساً إذا كان ||س || = محـــ |س معدوداً .

٢٤٩ - نظام تام من الدوال

complete system of functions

نظام من دوال متعامدة معيرة (orthonormal) متصلة د ، د ، ، ، بحيث تكون م (س) = صفراً عندما تكون ر (س) متصلة ، لي (س) در (س) كس = صفراً . لجميع قيم دم. والشرط الكافي والازم لكي يكون نظام من دوال متعامدة معيرة متصلة د. ،

د ، ، . . تاماً هو أن يكون $(x_{1}, c_{2}) = \frac{\infty}{N-1} (x_{1}, c_{1})^{2}$ لکے دالة متصلة $x_{2} = \frac{1}{N-1}$ علی الفترة (۲، س) ، أو أن يؤول

محت (س، د م) د يرفي المتوسط من المرتبة الثانية

إلى م (س) ، حيث

(د ، س) = م أ د (س) ى (س) كس يسمى الضرب الداخلي للدالتين د ، س ، ومن أمثلة أنظمة الدوال المتعامدة المعبرة المتصلة التامة:

١ - الدوال ١ - متانهي حانهس

٢٥٠ - إتمام المربع

completing the square

طريقة تستخدم عند حل معادلات الدرجة

الشانية ، وتتم بتحويل كل حدود المعادلة إلى طرفها الأيمن ، والقسمة على معامل حد الدرجة الثانية ، ثم إضافة مقدار إلى الحد المطلق لجعل البطرف الأيمن مربعاً كاملًا . فمثلًا ، لإتمام / ٢٥٣ - تكامل مركب المربع للمعادلة $Y - w^{T} + \Lambda - w + 1 = صفراً.$ تقسم جميع الحدود في الطرف الأيمن للمعادلة على ٢ لنحصل على $-0^{7} + 3 - 0 + \frac{1}{5} = صفراً$ وإضافة لي ٣ إلى طرفي المعادلة نحصل على $\Psi, 0 = {}^{Y}(Y + 0) = \xi + 0$

٢٥١ - المرافق المركب لمصفوفة complex conjugate of a matrix

هو المصفوفة التي عناصرها الأعداد المركبة المرافقة للعناصر المناظرة للمصفوفة المعطاة . فمثلًا: المرافق المركب للمصفوفة

۲۰۲ - کسر مرکب

complex fraction

كسم يكون بسطه أو مقامه أو كلاهما كسراً.

complex integration

= تكامل كفاف = contour integral لتكن د (ع) دالة مداها فئة جزئية من حقل الأعداد المركبة ، مـ منحنى يصل بين نقطتين وم، له في المستوى المركب (أوعلى سطح ريهان) ، ولنفرض أن ع = فم، ع ، . . . ، ٠ ع م = ك هي أي نقط على المنحني م تقسمه إلى له من القطع المتسالية ، وأن ع نقطة على القطعة المغلقة من المنحنى ما التي تصل بين عرب ، عمر وأن 8 أكبر عدد من بين الأعداد ع - ع - ا فإن التكامل المركب

ر (ع) ٥ (ع) ١ (ع) هو نهاية المجموع ميا د (عر) (عر-عر-۱) عندما تؤول 8 إلى الصفر إن وجدت هذه النهاية . وإذا كانت الدالة د متصلة على المنحنى م وكان المنحني م محدود الطول (rectifiable) فإن هذا التكامل المركب يكون موجوداً.

۲۰۶ - عدد مرکب

complex number

عدد على المصمورة س + ت ص ، حيث -1 = 1س ، ص عددان حقسیقسیان ، ت ويسمى العدد المركب عدداً تخيلياً imaginary number عندما تكون ص ≠ صفراً ، وعدداً تخيلاً صرفاً pure imaginary عندما تكون س = صفراً ، ص لح صفراً ، وغدداً حقيقياً عندما تكون ص = صفرا . ويمكن تمثيل العدد المركب س + ت ص في المستوى بالمتجه الذي مركبتاه س ، ص ، أو بالنقطة (س ، ص) كما في الشكل (انظر : مستوى " أرجاند " Argand plane) ويقال لعددين مركبين س + ت ص ، سَل + ت ض أنهما متساويان إذا وفقط إذا ، كانا متطابقين ، أي إذا ، وفقط إذا ، كانت س = س ، ص = ص وبالتالي يتساوى العددان المركبان إذا ، وفقط إذا ، كانا يمثلان بنفس المتجه . وإذا كان (س، هـ) الإحداثيين القطبين للنقطة م (س ، ص) فإنس = ى حتا هـ ، ص = رحا هـ وبالتالي فإذا كان ع = سن + ت ص فإن ع = ر (حتا هـ + ت حا هـ) وهذه الصورة الأخيرة تعرف بالصورة القطبية

(polar form) للعدد المركب ع . و من المركب ع .

٧٥٥ - سعة عدد مركب

complex number, amplitude of a

= complex number, argument of a

amplitude of a complex number:

argument of a complex number

۲۰۲ - مرافق عدد مرکب.

complex number, conjugate of a

۲۵۷ - الجزء التخيلي لعدد مركب complex number, imaginary part of a

الجزء التخيلي لعدد مركب ع = س + ت ص هو ص ويرمز له بالرمز ت (ع) ، أى أن ت (ع) = ص .

۲۵۸ - مقیاس العدد المرکب complex number, modulus of a

= القيمة المطلقة للعدد المركب

= complex number, asbolute value of a

طول المتجه الممثل للعدد المركب. وبالتالي. فإن مقياس العدد المركب س + ت ص يساوى √ ير ٢ + صر ٢ . إذا كان العدد المركب معطى على الصورة القطبية

مقياسه يساوي م . ويرمز لمقياس العدد المركب ع بالرمز ع

٢٥٩ - الصورة القطبية لعدد مركب complex number, polar form of a

٧٦٠ - السعة الأساسية لعدد مركب complex number, principal value of the amplitude of a

إذا كان ع = -س + ت ص = ى (حتا هـ + ت حا هـ) فإن هـ = طا
$$^{-1}$$
 $\frac{0}{-1}$ وإذا كانت هـ $=$ [صفر ، ۲ ط] ، فإن القيمة الوحيدة هـ التى تحقق حتا هـ = $\frac{0}{10}$ ، حا هـ = $\frac{0}{10}$

تسمى القيمة الأساسية لسعة العدد المركبع.

٧٦١ - الجزء الحقيقي لعدد مركب complex number, real part of a

الجزء الحقيقي للعدد المركب م (حتا هـ + ت حا هـ) حيث م ≥ صفر فإن ع = س + ت ص هو س ويرمز له بالرمزح (ع) أي أن ح (ع) = س ،

۲۲۲ - جذور عدد مرکب complex number, roots of a

> الجذور النونية للعدد المركب س (حتا هـ + ت حا هـ) هي

حيت تأخذ له القيم: صفر، ١، ٢، ١، ٠٠٠، (ن-۱) .

۲۲۳ - حاصل ضرب عددین مرکبین complex numbers, product of ناتج ضرب العددين المركبين باعتبار كل منهما كثيرة حدود في ت وملاحظة أن ت ع- ١ أي أنه

 $= (w_1 + v w_1) (w_2 + v w_3) = (w_1 + v w_2) + v (w_1 w_2 + v w_3) + v (w_1 w_2 + v w_3) + v w_4 + v w_3) + v w_4 + v w_3 + v w_4 + v w_5 + v w_$

ر حتاهم + ت حاهم) × ر (حتاهم + ت حاهم) × ر (حتاهم + ت حاهم) ==

م مم [حنا (هم + هم) + ت حا (هم + هم)] أى أن ناتج ضرب العددين المركبين ، يحصل عليه بضرب مقياسيهما وجمع سعنيهما .

۲۶۶ – خارج قسمة عددين مركبين complex numbers, quotient of two

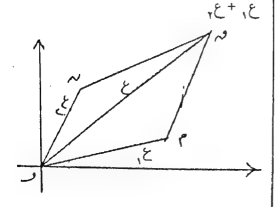
العدد المركب الذى مقياسه خارج قسمة مقياس المقسوم (البسط) على مقياس القاسم (المقام) وسعته الفرق بين سعة المقسوم وسعة القاسم ، أى أن بر (حتاهم + ت حاهم) + بر (حتاهم + ت حاهم) =

سُــ[حتا (هـ, -هـ,) + ت حا (هـ, -هـ,)]
مر
وعــنـدمــا لا يكــون الـعـددان في الـصـورة
القطبية ، يمكن حساب خارج القسمة بضرب
كل من المقسـوم والقـاسم في مرافق القـاسم
فمثلاً :

٧٦٥ - مجموع عددين مركبين

complex numbers, sum of

العدد المركب الذى جزؤه الحقيقى هو مجموع الجزأين الحقيقيين للعددين وجزؤه التخيل هو محموع جزأيها التخيلين . أى أنه إذا كان عرب عرب عرب عرب عرب المن فإن ع = عرب عرب عرب عرب المندسية ، فإن ع = عرب عرب ومن الناحية المندسية ، يماثل هذا المجموع مجموع المتجهين المناظرين للعددين المركبين في المستوى ، في الشكل المعطى : إذا كان و م يمثل العدد المركب ع ، و تميمثل العدد و قريمثل العدد المركب ع ، حيث في الرأس المرابع لمتوازى الأضلاع الذى رؤوسه النقط و ، م ، نه . أي أن ع = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و في = و م + و تم = و م = و م + و تم = و م = و م + و تم = و م = و



۲۶۶ - نظام الأعداد المركبة complex numbers, system of

فئة الأزواج المرتبة (س ، ص) من الأعداد الحقيقية التى يعتبر فيها الزوجان (س، ، ص،) ، (س، ، ص،) ، مساويين إذا وفقط إذا كانا متطابقين ، أى أن (س، ، ص،) = (س، ، ص،) \Longrightarrow ص، \Longrightarrow ص، \Longrightarrow ص، \Longrightarrow ص، \Longrightarrow ص، \Longrightarrow وضرب كالتالى :

 $(-\omega_1, -\omega_1) + (-\omega_2, -\omega_3) = (-\omega_1 + -\omega_2) + (-\omega_1, -\omega_2) \times (-\omega_1, -\omega_2) + (-\omega_2, -\omega_1, -\omega_2) \times (-\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_3) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2, -\omega_2) = (-\omega_1, -\omega_2, -\omega_2,$

۲۹۷ - المستوى المركب

complex plane

مستوى الأعداد المركبة هو نقطة وحيدة في السلانهاية جواراتها خارجية دوائر مركزها نقطة الأصل والمستوى المركب يكافى، كرة توبولوجيا .

۲٦٨ - الجداران التخيليان لمعادلة من الدرجة الثانية

complex roots of a quadratic equation

إذا كان مميز المعادلة سالباً . (أى إذا كان س - - إذا كان س - - 8 حد حصفر) ، وهذان الجذران مترافقان .

779 - الجذور المركبة لمعادلة complex roots of an equation الأعداد المركبة التي تحقق المعادلة .

complex sphere كرة مركبة كرة نصف قطرها الوحدة يمثل عليها المستوى المركب بواسطة الإسقاط الاستروجرافي (stereographic projection) والمستوى المركب هو عادة المستوى الاستوائى بالنسبة لقطب الإستاط أو الماس عند نقطة نهاية القطر المار بقطب الإسقاط .

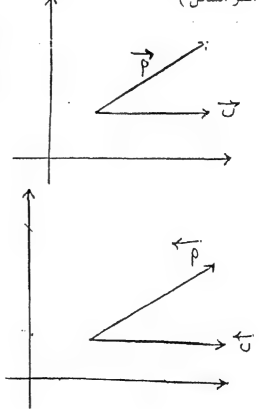
حدد مركب مقياسه الوحدة على الصورة عدد مركب مقياسه الوحدة على الصورة حتا هـ + ت حا هـ ، يمثل هندسياً بقطعة مستقيمة موجهة من مركز دائرة نصف قطرها

مصطلحات في الرياضيات

الوحدة ومركزها قطب نظام الإحداثيات القطبية إلى نقطة على الدائرة ، وكل من حاصل ضرب وخارج قسمة وحدتين مركبتين هو وحدة مركبة .

۲۷۲ - مرکبتا متجه فی اتجاهین متعامدین components of a vector in two horizontal

مسقطا المتجه على كل من الاتجاهين . إذا كان المتجه يميل على أحد الاتجاهين بزاوية ها فإن مقدارى المركبتين يساويان برجتاه، برجاه على المترتبب حيث برهى طول المتجه (انظر الشكل)



۳۷۳ - مركبة القوة component of a force

۲۷٤ - مركبة العجلة (التسارع)
 component of an acceleration
 مركبة متجه العجلة في اتجاه ما .

مركبة فئة من النقط component of a set of points

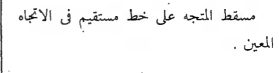
فئة جزئية مترابطة (connected) وغير محتواة فى أى فئة جزئية مترابطة أخرى من الفئة المعطاة . والمركبة تكون بالضرورة فئة جزئية مغلقة بالنسبة للفئة المعطاة .

component of a vector

العام المتجه المتجه على المتحموعها

ای واحمد من متجهمین او اکشر مجمموعهما یساوی المتجه .

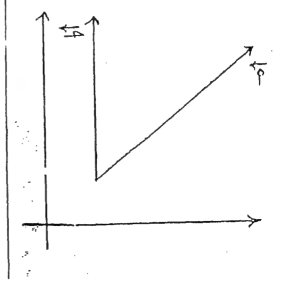
۲۷۷ - مركبة المتجه في اتجاه معين component of a vector in a certain direction



TVA - مركبة السرعة - TVA component of a velocity
مركبة متجه السرعة في اتجاه ما

المركبتان الأفقية والرأسية للمتجه حرص - ۲۷۹ components of vector, horizontal and vertical

مسقطا المتجه على الأفقى والرأسى . وعادة يؤخذ اتجاه محور السينات على أنه الاتجاه الأفقى واتجاه محور الصادات على أنه الاتجاه الرأسى (انظر الشكل) .



1

- ۲۸۰ مشتقة وتفاضلة دالة محصلة composite function, a derivative and differential of

(انظر : قاعدة السلسلة chain rule) .

۲۸۱ - دالة محصلة في متغير واحد composite function of one variable

 $\frac{es}{-c} \times \frac{cos}{es} = \frac{cos}{-cs}$

٧٨٥ - العمر المحصل لمنشأة

composite life of a plant

المدة السلازمة لكى تساوى القيمة الأصلية للأصول مع تراكم القيمة الكلية السنوية للإهلاك محسوباً بمعدل فائدة ثابت .

۲۸٦ - الفرض المركب (في الإحصاء) composite hypothesis (in statistics) فرض إحصائى يعين أكثر من قيمة واحدة لإحدى خواص متغير.

- ۲۸۷ - التركيب والقسمة في التناسب composition and division in a proportion

تعویل من صیغة التناسب إلى صیغة أن بعموع المقدم الأول وتالیه إلى الفرق بین المقدم الأول وتالیه یساوی مجموع المقدم الثانی وتالیه إلى الفرق بین المقدم الثانی وتالیه . أی الانتقال من $\frac{1}{2} = \frac{-1}{2}$

الرسم البياني بالتحصيل - ۲۸۸ composition, graphing by

۲۸۲ - دالة محصلة في متغيرين composite function of two variables

۱ - دالة فى متغيرين مستقلين كل منهها دالة
 ف متغيرين مستقلين آخرين فمثلاً:

3 = c (- w , - w) حیث - w = <math>v (> 0) (> 0) v = c (> 0) v = c (> 0) v = c (> 0) > 0

۲ - دالة يمكن تحليلها ، أى يمكن التعبير عنها كحاصل ضرب دالتين أو أكثر . مثال ذلك

س ٔ - ص ٔ = (س - ص) (س + ص) .

٢٨٣ - عدد غير أولى

composite number

عدد يمكن تحليله ، مثل ٤ ، ٦ ، ١٠ ، على على عكس الأعداد التي لا يمكن تحليلها مثل ٣ ، ٥ ، ٧ . ويستخدم هذا المفهوم للأعداد الصحيحة فقط .

٢٨٤ - كمية غير أولية

composite quantity

كمية جبرية يمكن تحليلها إلى عوامل حقيقية . مثل $- ^{\text{Y}} = (- - ^{\text{Y}})$.

طريقة للحصول على الرسم البياني لدالة ، وذلك بكتابتها على صورة مجموع لعدة دوال ، ورسم كل من هذه السدوال ، ثم جمع الإحداثيات الصادية المتناظرة . فمثلاً منحني الحصول الدالة ص = هـ ص حاس يمكن الحصول عليه بسهولة أكثر برسم منحني كل من الدالتين ص = هـ ص منحني كل من الدالتين ص = هـ ص منحني كل من الدالتين الإحداثيات الصادية المناظرة لنفس القيم الإحداثيات الصادية المناظرة لنفس القيم للمتغير س في هذين المنحنيين .

٢٨٩ - التركيب في التناسب

composition in a proportion

تحويل من صيغة التناسب إلى صيغة أن مجموع المقدم الأول وتاليه إلى تاليه يسناوى مجموع المقدم الثانى وتاليه إلى تاليه أى الانتقال

$$\frac{S+2}{5} = \frac{U+P}{U} = \frac{2}{5} = \frac{P}{U}$$

۲۹۰ - تركيب القوى

composition of forces

عملية إيجاد قوة واحدة تكافىء القوى التي تؤثر على جسم متهاسك (جاسىء) .

٢٩١ - تحصيل المتجهات

composition of vectors

هو عملية جمع المتجهات . وعادة يستخدم مصطلح « تحصيل المتجهات » عند جمع المتجهات التي تمثل قوى أو سرعات أو تسارعات .

۲۹۲ - کسر مرکب

compound fraction

کسر یتکون کل من بسطه ومقامه من کسر آخر ، مثل ·

 $\frac{1}{\sqrt{1+\alpha}}, \frac{1}{\sqrt{1+\alpha}}, \frac{1}{\sqrt{1+\alpha}}, \frac{1}{\sqrt{1+\alpha}}$

٢٩٣ - معامل الارتباط

correlation coefficient

الحالة أنها ذات ارتباط تام perfect correlation ومعامل الارتباط يساوى خارج قسمة مجموع حواصل ضرب الانحرافات الجبرية لكل ذوج من الأرقام المتناظرة في المجموعتين على الجذر الستربيعي لحاصل ضرب مجموع مربعات الانحرافات لكل مجموعة من البيانات ، أي أن :

حيث س ، ص المتوسطات المناظرة . ويعرف معامل الارتباط هذا أحياناً بمعامل " بيرسون " Pearson's coefficient .

٢٩٤ - مضاد والساعة

counterclock wise

صفة للدوران في عكس اتجاه حركة عقارب الساعة .

۲۹۰ – مركبات ممتد الإجهاد
 components of the stress tensor
 من الدوال في نظرية المرونة التي تحدد
 حالة الإجهاد عند أي نقطة من نقط المادة المرنة

۲۹۲ - مركبات اتجاه خط مستقيم في الفراغ

components of a line in space, direction

= نسب اتجاه خط مستقيم في الفراغ = direction ratios of a line in space = أعداد اتجاه خط مستقيم في الفراغ

= direction numbers of a line in space

أى ثلاثة أعداد ، ليست كلها أصفاراً ، متناسبة مع جيوب تمام اتجاه الخط المستقيم . إذا كان الخط المستقيم يمسر بالنقطتين (m_1) ، (m_2) ، m_3) ، (m_4) ، m_5) ، فإن مركبات اتجاهه تكون متناسبة مع الأعداد m_4 - m_1) ، m_5 - m_1 ، m_2 - m_2 ، m_2 - m_2

 $\frac{16 - 76}{6} = \frac{37 - 31}{6}$

 $\frac{1}{\sqrt{(-1)^{2}+(-1)^{2}+(-1)^{2}+(-1)^{2}+(-1)^{2}+(-1)^{2}}}$

۲۹۷ - حدث مرکب

compound event

١ - حدث يعتمد على احتمال حدوث حدثين

مستقلین أو أكثر . مثال ذلك عند إلقاء قطعة نقود مرتین فإن احتهال ظهور الصورة فی كل من المسرتین یساوی حاصل ضرب الاحتهالین منفصلین ، أی $\frac{1}{Y} \times \frac{1}{Y}$

۲ - حدث يتكسون من حدثين غير متنافيين non mutually

۲۹۸ - الربح المركب

compound interest

الربح الناتج عند إضافة الفائدة عند استحقاقها إلى رأس المال الأصلى وذلك عن المدة الباقية . أى أن الربح يحسب على رأس المال الأصلى الأصلى للفترة الأولى ، وعلى رأس المال الأصلى مضافاً إليه الفائدة من الفترة الأولى للفترة الثانية ، وعلى رأس المال في بداية الفترة الثانية مضافاً إليه الفائدة عن الفترة الثانية للفترة الثالثة وهكذا . فمثلاً إجمالي رأس مال قدره س بربح مركب ٦٪ بعد يمن السنين يساوى (١٠،٠١) من .

۲۹۹ - عدد محصل

compound number

عدد محصل من عددين يلزمان معاً لقياس مقدار ما من كمية طبيعية أحدهما بوحدة معينة

والآخر بوحدة جزئية منها مثال ذلك : العدد ٤ متر ، ٢٠ سم الذي يعبر عن طول قطعة قاش ، أو العدد ١ ساعة ، ١٥ دقيقة الذي يعبر عن طول فترة زمنية .

۳۰۰ متلاقیة
 صفة للتلاقی فی نقطة واحدة .

٣٠١ - مستقيات متلاقية

concurrent lines

مستقيان أو أكثر بينها نقطة واحدة مشتركة . وتكون ثلاثة مستقيات (لا يتطابق أكثر من اثنين منها) في المستوى متلاقية إذا ، وفقط إذا ، انعدم محدد المعاملات والحدود المطلقة لمعادلات المستقيات الثلاثة ولم ينعدم واحد على الأقل من عددات الدرجة الثانية التي عناصرها معاملات المعادلات (أي يكون للمعادلات الثلاث حل وحيد) . أما في الفراغ فتكون ثلاثة مستقيات متلاقية إذا ، وفقط إذا ، كان هناك حل وحيد للمعادلات الست التي تمثل هذه المستقيات .

۳۰۲ - مستویات متلاقیة concurrent planes

ثلاثة مستويات أو أكثر بينها نقطة واحدة . مشتركة .

٣٠٣ - نقطة تكاثف

condensation point

يقال لنقطة م أنها نقطة تكاثف لفئة سر إذا كان كل جوار للنقطة م يحوى نقطاً غير قابلة للعد من نقط الفئة سر.

۳۰۱ - قوى متلاقية

concurrent forces

قوى تتلاقى خطوط عملها في نقطة واحدة .

م ۳۰۰ – أشكال متمركزة (متحدة المركز) concentric figures

أشكال هندسية مراكزها منطبقة .

۳۱۳ - تقریر (تعبیر) شرطی conditional statement

 $\frac{\xi}{10} = \frac{\frac{\xi}{P7}}{10} = \frac{\xi}{P7} = \frac{\xi}$

العدد الطبيعى زوجياً ، فإن مربعه يقبل القسمة على ٤ . ويرمنز لهذا التقرير (التعبير) بالرمز التالى : ف → نم . يسمى التقرير البسيط ف المقدمة (antecedent) ويسمى التقرير البسيط نم النتيجة أو التالى (consequent) .

٣٠٧ - الاحتمال المشروط

conditional probability

احتمال وقوع حدث ما تحت ظروف معلومة تسمى الشرط. فعند رمى حجرى نرد فإن احتمال مجموعها ٥ هو ملم لأن المجموع ٥ يأتى من الأحداث (١، ٤)، (٢، ٣)، (٣، ٢)، (٤، ١) وهذا احتمال غير مشروط أما احتمال كون المجموع ٥ إذا علم أن هذا المجموع عدد يقل عن ٧ فهذا احتمال شرطى يحصل عليه هكذا.

$$\frac{d}{dt} = \frac{dt}{dt} = \frac{dt}{dt} = \frac{dt}{dt}$$

$$= \frac{dt}{dt} = \frac{dt}{dt} = \frac{dt}{dt}$$

$$= \frac{dt}{dt}$$

٣١٨ - عملية الحساب

computation = calculation

إجسراء العمليات الرياضية . ويستخدم المصطلح عادة للإشارة إلى العمليات الحسابية أكثر من إشارته إلى العمليات الجبرية . مثال ذلك إيجاد صيغة لحجم كرة نصف قطرها نق ، وحساب هذا الحجم عندما تكون نق = ٥ سم ، أو حساب الجذر التربيعي للعدد ٣ .

computation, numerical
ماب يشتمل على أعداد فقط دون رموز

الله لإجراء العمليات الحسابية العددية . وإذا اقتصرت هذه العمليات على تركيبات من عمليات الجمنع والطرح والضرب والقسمة تسمى آلة حاسبة الجمنع والطرح والضرب والقسمة تسمى آلة حاسبة الحاسبات الإلكترونية calculating machine التى تقوم بعمليات معقدة .

computer, analogue (analog)

(analogue computer : انظر)

۳۱۲ - منحنی محاری (کونکوید) conchoid

= منحنى " نيكوميدس " المحارى = conchoid of Nicomedes

المحل الهندسي لإحدى نقطتي نهايتي قطعة مستقيمة ثابتة الطول تقع على خط مستقيم يدور حول نقطة ثابتة (و) ، بينما تكون نقطة النهاية الأخرى للقطعة المستقيمة (م) هي تقاطع هذا الخط المستقيم مع خط مستقيم ثابت لا يحوى النقطة الثابتة . بالنسبة لنظام إحداثيات قطبية (م، ه) القطب فيه هو النقطة الثابتة والمحور القطبي عمودي على الخط الثابت ، تكون معادلة هذا المنحني على

ر = + 9 قا هـ حيث ب طول السقسطعة المستقيمة ، 9 بعد النقطة الشابتة عن الخط المستقيم الثابت ومعادلة هذا المنحنى بدلالة الإحداثيات الديكارية هي

(س - ۱) (س + ص) = س س

وهذا المنحنى تقربى بالنسبة للخط المستقيم الثابت .

انظر الأشكال:

(انظر : bulk modulus) .

٣١٤ - انضغاط بسيط أوأحادى البعد

compression, simple or one

dimensional

التحسويلات $\overline{w} = w$ ، $\overline{w} = k m$. $\overline{w} = k m$ ، $\overline{w} = k m$. $\overline{w} = k$

انظر: انفعال أحادى البعد one dimensional strain

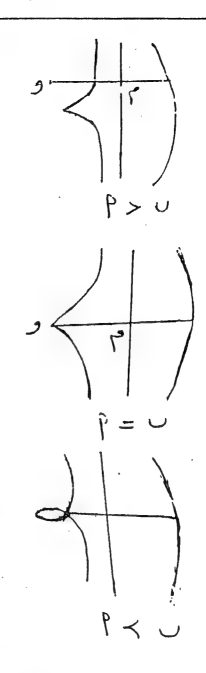
ه ۳۱ - شرط سرط

فرض رياضى أو حقيقة رياضية كافية لتأكيد صواب تقرير معين أو ما يجب أن يكون صائباً . ليصير التقرير صائباً .

٣١٦ - شرط كاف

condition, sufficient

شرط يترتب عليه منطقياً تقرير معين معطى .



ت ۳۱۳ - معامل المرونة الحجمية compression, modulus of = bulk modulus

٣١٧ - شرط ضروري

condition, necessary

شرط لا يصبح تقرير معنى إلا بتحققه وقد يكون هناك أكثر من شرط ضروري واحد .

۳۱۸ - شرط ضروری وکاف

condition, necessary and sufficient

شرط یکون ضروریا وکافیا فی آن واحد .
مثال ذلك ، الشرط الضروری والکافی لکی
یکون الشکل الرباعی متوازی اضلاع أن یکون
کل ضلعین متقابلین فیه متساویین فی الطول
ومتوازیین . وشرط کاف ولیس ضروریا لکی.
یکون الشکل الرباعی متوازی اضلاع أن تکون
جمیع اضلاعه متساویة فی الطول ، وشرط
ضروری ولیس کافیا لکی یکون الشکل متوازی
اضلاع أن یکون رباعیا .

٣١٩ - جهد موصل

conductor potential

الجهد الموصل لمنطقة سرحدها مح هو الدالة التوافقية على داخلية سروالمتصلة على سرل مح والتى تأخذ القيمة الثابتة 1 على مح وهذه الدالة تصف جهد شحنة كهربائية فى حالة اتزان على سطح موصل .

٣٢٠ - دوائر متحدة المركز

concentric circles

دوائر تقع في مستوى واحد ولها نفس المركز .

تقرير يُتوصَّل إليه أويستنتج باستخدام مسلهات أونظريات أومعلومات معطاة (فروض) .

٣٢٢ - نتيجة نظرية

conclusion of a theorem

نتيجة تترتب على منطوق النظرية أو تبرهن

٣٢٣ - أعداد عبَّزة

concrete numbers

أعداد تميز بأشياء أو بوحدات أمثلتها ، ثلاثة رجال ، خمسة أمتار .

٣٢٤ - كميات مُيَّزة

concrete quantities

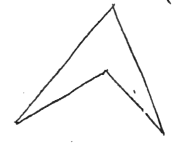
كميات مادية .

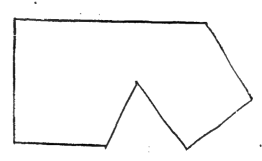
٣٢٥ - مضلع مقعر

concave polygon

شكل مستو له أكثر من ثلاثة أضّلاع وواحدة على الأقل من واياه الداخلية قياسها أكبر من نقط الشكل نقطة أخرى ب في ١٨٠° ويكون كثير الأضلاع مقعراً إذا ، وفقط إذا ، وجد خط مستقيم يمر بداخلية الشكل ويقطع أضلاعه في أربع نقط أو أكثر

(انظر الشكل)





٣٢٦ - مركز التعليق

centre of suspension

نقطة تقاطع المحور الذي يتذبذب حوله جسم مع المستوى الرأسي المار بمركز كتلة هذا الجسم.

٣٢٧ - مركز التماثل

centre of symmetry

نقطة م في شكل هندسي بحيث يوجد لكل الشكل متهاثلة مع البالنسبة للنقطة م .

charge

٣٢٨ - شحنة

كمية من الكهرباء.

٣٢٩ - الميكانيكا الكلاسيكية

classical mechanics

= الميكانيكا النيوتونية

= Newtonian mechanics

علم معالجة الحركة والاتزان للأجسام على أساس قوانين " نيوتن " .

٣٣٠ - معامل الاحتكاك الحركي coefficient of Kinetic friction

= معامل الاحتكاك الانزلاقي

= coefficient of sliding friction

النسبة بين القوة الماسية في اتجاه الحركة ورد الفعل العمودي عندما ينزلق بجسم على آخر .

٣٣١ - معامل التصادم

coefficient of collision

= معامل الارتداد

= coefficient of restitution

النسبة بين مقدار السرعة النسبية لجسيمين مربعاً فإ متحركين في خط مستقيم واحد بعد تضادمها شرطى . مباشرة وبين مقدار سرعتها النسبية قبل التصادم مباشرة .

٣٣٢ - معامل المرونة القصية

coefficient of shear elasticity

= modulus of shear elasticity

النسبة بين إجهاد القصى والانفعال الناشىء عنه وهو أحد معاملات المرونة .

معامل الاحتكاك الاستاتيكي - ٣٣٣ coefficient of static friction

النسبة بين القوة الماسية ورد الفعل العمودي عند بدء الحركة النسبية بين جسمين.

۳۳۶ - تقریر شرطی = التضمینُ conditional statement = implication

تقریر مرکب من تقریرین بواسطة أداة الربط (إذا کان . . . ، فإن . . .) مثال ذلك التقریر (إذا کان $Y \times Y = V$ ، فإن $Y \times Y = A$ » هو تقریر شرطی ، والتقریر إذا کان الشکل الرباعی مربعاً فإنه یکون متوازی أضلاع هو تقریر شرطی .

capacity as - 770

كمية الكهرباء اللازمة لرفع جهد موصل أو مكثف كهربائي بمقدار الوحدة .

۳۳٦ - قوة مركزية تتجه دائماً نحو مركز ثابت .

۳۳۷ - الجهد المركزي

central potential

الجهد المبذول بقوة مركزية .

٣٣٨ - مركز الطفو

centre of buoyancy

= مركز الإزاحة

:= centre of displacement

النقطة الافتراضية في الجسم الطافي التي تؤثر فيها محصلة قوى الطفو .

۳۳۹ - نظام إحداثيات مركز الكتلة centre of mass system

نظام إحداثيات نقطة الأصل فيه هي مركز الكتلة لمجموعة ميكانيكية .

• ٣٤ - مركز الذبذبة

centre of oscillation

نقطة فى البندول المركب تقع على الخط الواصل بين مركز التعليق ومركز الثقل وعلى بعد من نقطة التعليق يساوى طول البندول البسيط المكافى .

٣٤١ - مركز النقر

centre of percussion

نقطة على سطح الجسم المعلق إذا ما تعرض عندها الجسم لدفع في اتجاه عمودي على خط تعليقه لا ينشأ عند نقطة تعليقه رد فعل دفعي .

سلسلات - ۳٤۲ التقارب الشرطى للمتسلسلات conditional convergence of series

التقارب الشرطى لمتسلسلة لانهائية هو أن تكون المتسلسلة تقاربية مع وجود متسلسلة أخرى لانهائية تباعدية بحيث يكون كل حد من حدود إحدى المتسلسلتين حداً من حدود المتسلسلة الأخرى . وتنتج المتسلسلة التباعدية من المتسلسلة التقاربية بإعادة ترتيب حدودها . أي أن المتسلسلة اللانهائية تكون شرطية التقارب به إذا اعتمد تقاربها على الترتيب الذي نكتب به حدودها .

٣٤٣ - معادلة شرطية

conditional equation

معادلة تكون صحيحة فقط لقيم معينة للكميات غير المعلومة المتضمنة. مشال ذلك ، المعادلة m+7=0 تكون صحيحة فقط عندما m=7 ، والمعادلة m-7=0 من قيم m=1 ولأزواج أخسرى من قيم m ، ولكنها لا تكون صحيحة لأزواج أخرى من قيم m ، من قيم m ، من قيم m ، من مثل m=7 ، من قيم .

٣٤٤ - متباينة شرطية

conditional inequality

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

متباینة تکون صحیحة فقط لقیم معینة للمتغیرات المتضمنة ولیس لجمیع قیمها . مثال ذلك ، المتباینة m+1> 7> 7 متباینة شرطیة لأنها صحیحة فقط لقیم س أکبر من m+1> 1> 1 منباینة m+1> 1> 1 متباینة شرطیة لأنها صحیحة لجمیع قیم المتغیر المتضمن m+1> 1> 1

حفور مخروط تعروط ومركز الخط المستقيم المار برأس المخروط ومركز القاعدة (إذا كان لها مركز) .

cone, circular منحروط دائری حروط دائری) . (circular cone

۳٤٩ - مخروط دائری مائل cone, oblique circular

. (circular cone, oblique : انظر)

۳۵۰ - مخروط دائری قائم cone, right circular

. (circular cone, right : انظر)

۳۰۲ - الارتفاع الجانبي لمخروط دائري قائم

cone, slant height of a right circular

۳٤٥ غروط ۳٤٥

۱ - سطح مخروطی

(انظر سطح مخروطی conical surface) .

٢ - جسم محدود بمنطقة مستوية وسطح مكون من القطع المستقيمة التي تصل بين نقطة ثابتة ليست في مستوى المنطقة المستوية ونقط حدودها . وتسمى النقطة الثابتة رأس المخروط (vertex) والمنطقة المستوية قاعدة المخروط (base) والقطع المستقيمة رواسم أو عناصر المخروط elements .

ويطلق المصطلح أيضاً على السطح المغلف. لهذا الجسم .

٣٤٦ - ارتفاع مخروط

cone, altitude of a

. (altitude of a cone : انظر)

طول راسم المخروط الدائري القائم .

۳۵۲ - مساحة السطح الجانبي لمخروط cone, lateral area of a

(area of a cone, lateral : انظر)

٣٥٤ - حجم المخروط

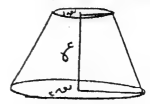
cone, volume of a

ثلث حاصل ضرب مساحة القاعدة في ارتفاع المخروط . إذا كان المخروط دائرياً ، فإن حجمه يساوى لل ط نوم ع ، حيث نق نصف قطر القاعدة ، ع ارتفاع المخروط .

٣٥٥ - المخروط الناقص

cone, frustum of a

جزء المخروط المحدود بقاعدته ومقطعه بمستو مواز لهذه القاعدة (انظر الشكل)



ويسمى هذا المقطع قاعدة ثانية للمخروط الناقص .

۳۵۲ – ارتفاع مخروط ناقص cone, altitude of a frustum of a البعد بين قاعدتي المخروط الناقص .

حجم مخروط ناقص - ۳۵۷. cone, volume of a frustum of a

حجم المخروط الناقص يساوى $\frac{1}{\eta}$ $\frac{1}{\eta}$

۳۵۸ - المساحة الجانبية لمخروط ناقص دائرى قائم

cone, the lateral area of a frustum of a right circular

المساحة الجانبية لمخروط ناقص دائرى قائم تساوى طل (نوم + نوم) ، حيث ل الارتفاع الجانبي للمخروط ، نوم ، نوم نصفا قطرى قاعدتيه .

٣٥٩ - تسطير مخروط

cone, ruling of a المختلفة للخط المستقيم المولد

لسطح المخروط .

(انظر : تسطير ruling) .

۳٦٠ - دليل لسطح المخروط cone, directrix of a

المنحنى الناتج من تقاطع رواسم السطح المخروطي مع مستولاً يمر برأس المخروط.

۳٦۱ - الزاوية نصف الرأسية للمخروط (الدائري القائم)

cone, semi - vertical angle of a

angle of a cone, : انظر semi-vertical

۳٦٢ – الحركة اللاتوافقية الكلاسيكية classical anharmonic motion

حركة جسم يتذبذب ذبذبة لاتوافقية .

cohesion حماسك - ٣٦٣ الترابط بين جزيئات الجسم الناشيء عن تجاذبها .

collision, elastic - تصادم مرن - ٣٦٤ - تصادم بين جسمين لا ينتج عنه تغير في مجموع طاقتي حركتيهها .

٣٦٥ - البندول السمعادل.

compensated pendulum

بندول لا تتغير المسافة بين نقطة تعليقه ومركز ثقله بتغير درجة الحرارة ، ومن ثم لا يتغير زمن ذبذبته بتغير درجة الحرارة .

٣٦٦ - بندول مركب

compound pendulum

جسم متهاسك يتذبذب حول محور أفقى .

۳۹۷ - ترجمة (لبرامج الحاسب) compilation (for computer programs)

عملية ترجمة برنامج مكتوب بلغة من لغات البرمجة إلى لغة الحاسب أو إلى لغة برمجة أخرى أقل مستوى .

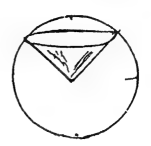
۳۶۸ - مخروط کروی

cone, spherical

السطح المكون من طاقية كروية وسطح

مصطلحات في الرياضيات

غروطى يشترك معها فى القاعدة ورأسه مركز الكرة ، وحجم المخروط الكروى يساوى للم ط نوبر ع ، حيث نوبرنصف قطر الكرة ، ع ارتفاع الطاقية الكروية .



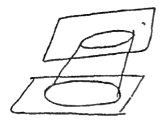
779 - المخروط الماس لسطح ثنائى cone of a quadric surface, tangent مخروط كل راسم من رواسمه محاس للسطح الثنائي .

م ۳۷۰ - المخروط المهاس لكرة cone of a sphere, tangent أي مخروط دائري كل راسم من رواسمه مماس

اى محروط دائرى كل راسم من رواسمه مماس للكرة . مثال ذلك ، إذا سقطت كرة فى مخروط فإن المخروط يكون مماساً للكرة .

۳۷۱ - مخروط أبتر cone, truncated

جزء المخروط المحصور بين مستويين غير متوازيين خط تقاطعهما لا يقطع المخروط الناقص المائل المخروط الناقص المائل (bases of truncated cone) هما مقطعاه بهذين المستويين .



۳۷۲ - المساحة الجانبية لمخروط دائرى قائم

cone, lateral area of a right circular

المساحة غير المستوية للمخروط وتساوى ط نوبرل ، حيث نوبر نصف قطر قاعدة المخروط ، ل طول راسمه .

حلية مغنطيسية حوال, magnetic وحدة تخزين ثنائية في الذاكرة المغنطيسية للحاسب يمكن تخزين رقم ثنائي واحد (بيت)

فيها .

حرنامج مُترجم
 برنامج خاص يقوم بعملية الترجمة من إحدى
 لغات البرمجة إلى لغة برمجة أخرى أو إلى لغة الآلة ;

م۳۷۵ - حاسب إلكتروني رقمي computer, digital

حاسب إلكترونى يتعامل مع البيانات غير المتصلة (الأرقام) ويجرى عليها العمليات الحسابية والمنطقية .

۳۷٦ - حاسب إلكتروني computer, electronic

جهاز إلكترونى يستقبل البيانات وينفذ عمليات تشغيل معينة عليها ، ويخرج نتائج هذه العمليات بصورة مألوفة . وهو إما حاسب رقمى (digital) وإما حاسب بالقياس (تناظرى) (analog)

۳۷۷ - أمر للحاسب الإلكتروني computer instructions

أمر للحاسب في صورة سلسلة من الأرقام الثنائية يستطيع الحاسب ، بعد تفسيرها ، تنفيذ ما يتطلبه هذا الأمر .

۳۷۸ - حاسب عام

computer, general purpose

حاسب ينفذ مجموعة من العمليات الأساسية (حسابية أو منطقية) وبالتالى يستخدم لحل المسائل في مجالات متنوعة ، وأغلب الحاسبات الإلكترونية الرقمية هي من هذا النوع .

٣٧٩ - برنامج للحاسب

computer program

. مجموعة تعليهات مرتبة ترتيباً معيناً ومكتوبة بلغة الحاسب لحل مسألة معينة .

۳۸۰ - حاسب لغرض خاص

computer, special purpose

حاسب مصمم لحل مسألة بعينها . ومن أمثلته الحساسبات بالقياس التي تقوم بتوجيه المدافع أو التي تنظم خطوات العمل لآلات المصانع .

۳۸۱ - حاسب متزامن

computer, synchronous

حاسب تتم فيه العمليات على فترات زمنية تحكمها نبضات كهربائية منتظمة يصدرها مولد داخل الحاسب يسمى الساعة (clock) .

۳۸۲ - نظام حاسبی

computer system = computer

, (configuration (in computer) ; انظر

٣٨٣ - كلمة حاسبية

computer word

مجموعة من الأرقام الثنائية أو الأحرف تعامل كوحدة وتخزن في خلية تخزين واحدة .

> ۳۸۶ – قفزة مشروطة ---

conditional jump فطر: تفرع مشه وط

انظر : تفرع مشروط branch, conditional

ه ۳۸ - شکل (فی الهندسة) configuration (in geometry)

مصطلح عام يطلق على أى شكل هندسى أو على أى تركيبة هندسية كالنقط أو المستقيات أو السطوح .

ر في الحاسب (في الحاسب) - ٣٨٦ - تظام حاسب (في الحاسب) configuration (in computer)

عدد من الوحدات والأجهزة المترابطة بحيث تعمل وفق نظام معين . وأى نظام حاسب (computer configuration) يتكون من وحدة أو أكثر من وحدات التشغيل المركزية (C. P. U) ووحدة أو أكثر من وحدات الإدخال والإخراج (1/0 devices) ووحدة أو أكثر من وحدات التخزين (storage devices) .

ترة الثقة لتقدير ما حرة الثقة لتقدير ما confidence (or assurance) interval of an estimate

مجال لقيم يعتقد أنه يحتوى ، بدرجة ثقة محددة مسبقاً ، على القيمة الخاصة لمتغير وسيط أو خاصية مميزة ضمن لها تقدير ما ، وترتبط درجة الثقة باحتمال الحصول على المجالات الصحيحة باستخدام العينات العشوائية . وبصورة أدق يمكن اختيار فترة لتحديد متغير وسيط أو خاصية مميزة لمجتمع من عينة عشوائية منه .

.. فترة الثقة الأقصر تَقَرُّبياً - ٣٨٨ confidence interval, asymptotically shortest

يقال أن فترة الثقة أقصر تُقَرُّبياً إذا لم تكن فترة الثقة هي الأقصر لعينات عشوائية محدودة ،

ولكن احتمال احتوائها على قيم خاطئة للمتغير الموسيط تقترب من فترة الثقة الأقصر عندما دم→ ∞.

٣٨٩ - فترة ثقة قصيرة غير منحازة

confidence interval, short unbiased فترة ثقة غير منحازة احتيال تغطيتها للقيمة الخياطئة للمتغير الوسيط في جوار للقيمة الصحيحة يكون أقل من الاحتيال المناظر لأى فترة ثقة أخرى غير منحازة لنفس فترة الثقة .

انظر : فترة ثقة غير منحازة confidence Interval, unbiased

• ٣٩ - فترة الثقة الأقصر

confidence interval, shortest

فترة الثقة التى تخفض دالة ما فى $\underline{e}_{N}(m_{N})$ ، $\underline{e}_{N}(m_{N})$, $\underline{e}_{N}(m_{N})$, $\underline{e}_{N}(m_{N})$, $\underline{e}_{N}(m_{N})$ دالتان فى عينة عشوائية سرمن المجتمع . فترة ثقة « نيهان J. Neyman » الأقصر هى الفترة من $\underline{e}_{N}(m_{N})$ إلى $\underline{e}_{N}(m_{N})$ ، $\underline{e}_{N}(m_{N})$ ، $\underline{e}_{N}(m_{N})$ أن $\underline{e}_{N}(m_{N})$ $\underline{e}_{N}(m_{N})$. $\underline{e}_{N}(m_{N})$ ($\underline{e}_{N}(m_{N})$ $\underline{e}_{N}(m_{N})$) قيمة غير صحيحة) أقل من احتمال أن $\underline{e}_{N}(m_{N})$ $\underline{e}_{N}(m_{N})$

ولكل من الفترتين نفس معامل الثقة لحجم عينة محدد .

٣٩١ - فترة ثقة غير منحازة

confidence interval, unbiased

تكون فترة الثقة من $\underline{o}_{\Lambda}(m_{\Lambda})$ إلى $\overline{o}_{\Lambda}(m_{\Lambda})$ بمعامل ثقة α غير منحازة إذا كان احتيال احتوائها على القيمة الصحيحة أكبر من احتيال احتوائها على أى قيمة أخرى , وبخلاف ذلك فإن الفيرات تكون فترات ثقية منحسازة biased confidence interval .

٣٩٢ - قطاعات مخروطية متحدة البؤرتين

confocal conics

القطاعات الناقصة والقطاعات الزائدة التي تشترك في البؤرتين ، والمعادلة القياسية لها هي :

حيث $\sim^{1} < ^{1}$, $\sim^{1} < ^{1}$, $\sim^{1} < ^{1}$, $\sim^{1} < ^{1}$ القيم الحقيقية الأخرى التى تحقق لد $\sim^{1} < ^{1}$ ويكون منحنى المجموعة قطعاً ناقصاً إذا كانت $\sim^{1} < \sim^{1}$, وقطعاً زائداً إذا كانت

نه > ٢٠ . وإحداثيا البؤرتين هما : (± \ الله عنور).

٣٩٣ - سطوح مخروطية متحدة البؤر confocal conicoids

سطوح مخروطية تشترك في نفس المستويات الأسساسية (principal planes) ومقاطعها بأي من

حيث٢١ > ٧٠ > حـ٢ ، تمثل سطوحاً مخروطية فإن المعادلة تمثل عائلة من السطوح الناقصية المتحدة البؤر confocal ellipsoids وعندما تكون س من السطوح عنه المنافقة من السطوح عنه السطوح الزائدية ذات الطية الواحدة المتحدة البؤر confocal hyperboloids of one sheet وعندما تكون ٢٢ > ك > ٢٠ فإنها تمثل عائلة من السطوح الزائدية ذات الطيتين المتحدة البؤر . confocal hyperboloids of two sheets

٣٩٤ - متتابعة من المصفوفات المتوافقة conformable matrices, sequence of

متتسابعسة سرم ، سرم ، . . . ، سرمن المصفوفات بحيث يكون عدد أعمدة المصفوفة سريم مساوياً لعدد صفوف المصفوفة سرمها لكل س بحیث ۱ ≤ س < دم-۱. مثال ذلك المصفوفات

تكون المتسابعة عن به ، حه من المصفوفات المتوافقة . ويمكن إيجاد حاصل الضرب سري سري . . . سرمريه إذا ، وفقط إذا ، كانت سي، سيه ، . . . سير متسابعية من المصفوفات المتوافقة . والعلاقة « متوافقتان » غير متماثلة ، فمشلاً ، كم ، به متوافقتان ، ولكن به ، کم غیر متوافقتین .

٣٩٥ - تمثيل مرافق حافظ للزوايا لسطح على آخر

conformal conjugate representation of one surface on another

تمشيل للسطح يكون حافظاً للزوايا وكل مجموعة مترافقة على أحد السطحين تناظر مجموعة مترافقة على السطح الأخر.

٣٩٦ - الزاوية المتممة لزاوية خط العرض لنقطة ما

colatitude of a point

انظر: إحداثيات قطبية كروية coordinates, spherical polar

۳۹۷ - قانون "كولوم" (في الكهرباء)

Coulomb's law (in electricity)

قانون ينص على أن مقدار المقوة (التنافر أو التجاذب) بين شحنتين يتناسب طردياً مع حاصل ضرب شدتيها إحداهما في الأخرى وعكسياً مع مربع المسافة بينهما وتعمل هذه القوة في الخط الواصل بين الشحنتين .

٣٩٨ - قوى متحدة المستوى

coplanar forces

محموعة من القوى تقع جميع خطوط عملها في مستو واحد .

٣٩٩ - حركة مقيدة

constrained motion

حركة يحدد فيها مسار الجسم . مثال ذلك حركة خرزة على سلك أو حركة كرة على سطح .

congruence - ٤٠٠

تقریر (أو عبارة) تفید التطابق بین کمیتین . فمثلاً ، إذا كانت 9 ، 1 ، 2 حداداً صحیحة فإن حدیکتب 1 2 2 2 3 4 5 $^$

۲۰۱۰ - تطابق خطی

congruence, linear

تطابق إحدى كميتيه كثيرة حدود من الدرجة الأولى في المتغيرات .

٤٠٢ - تطابق تربيعي

congruence, quadratic

تطابق من الدرجة الثانية ، وصورته العامة a_0 من a_0 س + a_0 صفر أ (مقياس a_0 ، حيث a_0 a_0 صفر .

(في الهندسة) – أشكال متطابقة (في الهندسة) congruent figures (in geometry)

الأشكال التي إذا وضع أحدها فوق الآخر انطبق عليه تماماً . وهو التعريف الذي وضعه " إقليدس " .

٤٠٤ - تحويل تطابقي

congruent transformation

تحویل علی الصورة به = سرمر می سرلصفوفة عیر شاذة سر، حیث سرمدور . سرر. المصفوفة عیر شاذة به یقال لها متطابقة مع المصفوفة می .

٠٠٥ – مصفوفات متطابقة

congruent matrices

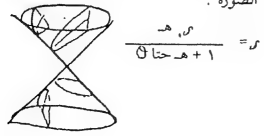
انظر : تحویل تطابقی congruent transformation

٤٠٦ - القطاعات المخروطية

conic sections

المحل الهندسي لنقطة تتحرك بحيث تكون النسبة بين بعدها عن نقطة ثابتة إلى بعدها عن خط مستقيم ثابت تساوى مقداراً ثابتاً . وتسمى النسبة الثابتة الاختلاف المركزي eccentricity للمنحني ، وتسمى النقطة الثابتة البؤرة focus ، ويسمى الخط الثابت الدليل directrix . ويرميز للاختيلاف المركزي عادة بالرمز ه. . وعندما يكون هـ = ١ يسمى القطع المخروطي قطعاً مكافئاً ، وعندما يكون هـ > ١ يسمى القطع المخروطي قطعاً ناقصاً ، وعندما تكون هـ > ١ يسمى القطع المخروطي قطعاً زائداً . وهنده الأنواع الثلاثة سميت بالقطاعات المخروطية لأنه يمكن الحصول عليها بأخذ مقاطع مستوية لسطح مخروطي كما يتضح من الشكل . ويمكن كتابة معادلة القطع المخروطي في صور متعددة . فمثلًا

١ - في الإحداثيات القطبية تأخذ المعادلة على الصورة:



حيث هـ الاختلاف المركزي ، والبؤرة هي قطب

نظام الإحداثيات ، والدليل هو العمودى على المحور القطبى وعلى بعدى من القطب ، وبالإحداثيات الديكارتية تكافىء المعادلة الأساسية المعادلة :

(۱ - هـ البؤرة هي عند نقطة الأصل ، ومحور السينات ينطبق على المحور القطبي .

٢ - المعادلة الجبرية العامة من الدرجة الثانية
 ف متغيرين تمثل دائماً قطعاً مخروطياً ويتضمن
 ذلك القطاعات المخروطية المنحلة .

۷۰۷ - القطاعات المخروطية المركزية central conics

القطاعات المخروطية التى لها مركز وهى القطاعات الناقصة والزائدة .

ده القطاعات المتحدة البؤر conics, confocal

(انظر : confocal conics) .

1903 - الخاصية البؤرية (الصوتية أو الضوئية) للقطع المخروطي conics, focal (acoustical or optical) property of

(انظر: الخاصية البؤرية للقطع الناقيص

ellipse, focal property of

والخاصية البؤرية للقطع الزائد

hyperpola, focal property of

والخاصية البؤرية للقطع المكافىء

. (parabola, focal property of

١١٠ – قطع مخروطي منحل

conic, degenerate

الصورة النهائية لقطع مخروطى وقد تكون نقطة أو خطأ مستقيماً أو خطين مستقيمين . فمثلاً ، يقترب القطع المكافىء من خط مستقيم عندما يتحرك المستوى القاطع للسطح المخروطى حتى يصبح مماساً له ، ويقترب القطع المكافىء من خطين مستقيمين متوازيين عندما تنتقل رأس المخروط . إلى ما لانهاية ، ويقترب القطع الناقص من نقطة عندما يمر المستوى القاطع الناقص من نقطة عندما يمر المستوى القاطع برأس السطح المخروطى وبحيث المنائد من خطين مستقيمين متقاطعين عندما لحوى عنصراً من عناصره ، ويقترب القطع الزائد من خطين مستقيمين متقاطعين عندما محوى المستوى المقطع رأس السطح المخروطى . وجميع هذه الحالات النهائية يمكن المحصول عليها جبرياً بتغيير المتغيرات الوسيطة في معادلات القطاعات المختلفة .

١١١ – قطر القطع المخروطي

conic, diameter of a

المحل الهندسي لمنتصفات عائلة من أوتار القسطع المتوازية ويكون خطأ مستقيماً ، ولكل قطع مخروطي عدد لانهائي من الأقسطار . وفي حالة القطاعات المركزية تُكوِّن الأقطار حزمة من الخطوط المستقيمة المارة بمركز القطع .

1 1 2 - الأوتار البؤرية للقطاعات المخروطية conics, focal chords of أوتار القطع المارة ببؤرة له .

۱۳ هـ قطاعات مخروطية متهاثلة الوضع دonics, similarly placed

قطاعـات مخروطية من نفس النـوع محاورها المتناظرة متوازية .

جمادلة الماس لقطع مخروطى عام conic, tangent equation to a general إذا كانت معادلة القسطع بالإحداثيات الديكارتية هى : $1 - \frac{1}{2} - \frac{$

فإن معادلة الماس عند النقطة (س, ، ص,) الواقعة على القطع هي :

اسس، + ب (س ص، + صس،) + حـ ص ص، + ک (س + س،) + هـ (ص + ص،) + له = صفراً

١٥٥ - سطح مخروطي

conical surface

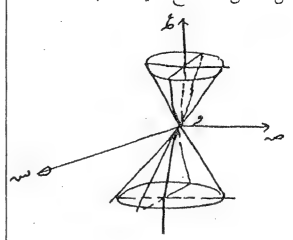
السطح الذي يتولد عن حركة خط مستقيم يمر دائماً بنقطة ثابتة ويقطع منحنى ثابتاً . وتسمى النقطة الثابتة رأس (vertex or apex) السطح المخروطي ، ويسمى المنحنى الثابت دليل (directrix) السطح المخروطي ، ويسمى الخط المستقيم المتحرك مولد أو راسم generator) السطح المخروطي . وأي معادلة متجانسة في الإحداثيات الديكارتية المتعامدة ممتجانسة في الإحداثيات الديكارتية المتعامدة مثل سطحاً مخروطياً تقع رأسه عند نقطة الأصل .

دائری حضروطی دائری conical surface, circular

سطح مخروطى دليله دائرة وتقع رأسه على الخط العمودى على مستوى الدائرة المار بمركزها . إذا كانت الرأس عند نقطة الأصل

وكان مستوى الدليل عمودياً على محور العينات ، تأخذ معادلة السطح المخروطي الدائري الصورة :

س + ص = له ع حيث له ثابت .



conical surface, quadric

مطح مخروطی دلیله قطع مخروطی .

conicoid = quadric surface

سطح ناقیصی او زائیدی او مکیافئی

ellipsoid وانظر: سطح ناقصی hyperboloid

وسطح مكافئي paraboloid)

conjugate angles

٢١ ٤ - زاويتان مترافقتان

. (angles, conjugate : انظر)

١٩ - المرافق المركب لمصفوفة

conjugate of a matrix, complex

. (complex conjugate of a matrix ; انظر)

٢٠ ٤ - أعداد جبرية مترافقة

conjugate algebraic numbers

جذور معادلة جبرية درجتها زوجية وغير قابلة للتحليل ومعاملاتها أعداد قياسية ، أى جذور معادلة على الصورة

جذرا المعادلة س ٢ + س + ١ = صفراً هما

$$(\overline{T})$$
 $(-1+\overline{T})$ (\overline{T}) $(-1-\overline{T})$

عددان جبریان مرکبان مترافقان . وجذرا المعادلة w' - 3 + 1 = 0 صفر هما x' + 1 = 0 عددان جبریان حقیقیان مترافقان .

٢٢٦ - منحنيان مترافقان

conjugate curves

منحنیان کل واحد منها منحنی « برتراند Bertrand » بالنسبة للآخر . المنحنیات التی لها أكثر من مرافق هی فقط المنحنیات المستویة ومنحنی الهیلکس الدائری circular helix .

۲۷ ع - قطران مترافقان

conjugate diameters

قطران لقطع مخروطى مركزى كل منهما هو المحل الهندسى لمنتصفات الأوتار الموازية للآخر . ولا يتعامد القطران المترافقان إلا فى حالة انطباقهما على محورى القطع . وفى الدائرة يتعامد أى قطرين مترافقين .

۲۸ - قطر مرافق لمستوی قطری لسطح تربیعی مرکزی

conjugate diameter of a diametral plane of a central quadric

القطر الذي يحوى مراكز جميع مقاطع السطح التربيعي المركنزي بمستويات موازية لمستوى قطري معين .

٢٢٤ - قوسان مترافقتان

conjugate arcs

قوسا دائرة اتحادهما يكون الدائرة كاملة وتقاطعها هو الفئة الخالية ، أى القوسان اللتان تنقسم إليهما الدائرة بأى من أوتارها .

۱۲۳ - المحور المرافق لقطع زائد conjugate axis of a hyperbola

(انظر : القطع الزائد hyperbola) .

۲۲۶ – عددان مرکبان مترافقان conjugate complex numbers

دالتان محدبتان مترافقتان حدبتان مترافقتان conjugate convex functions

٤٢٩ - الاتجاهان المترافقان على سطح عند نقطة

conjugate directions on a surface at a point

اتجاها زوج من الأقطار المترافقة لمبين انحناء " ديوبان " عند نقطة م ناقصية أو زائدية لسطح س . يوجد اتجاه وحيد مرافق لأى اتجاه معطى على السطح عند م ، ومن ثم يوجد عدد لانهائى من أزواج الاتجاهات المترافقة على سرعند م .

۲۰ - دیادان مترافقان

conjugate dyads

(انظر : دیاد dyad) .

٤٣١ - العناصر المترافقة لزمرة والزمر
 الجزئية المترافقة لزمرة

conjugate elements and conjugate subgroups of a group

انظر : تحویل عنصر زمرة transform of an element of a group

۱۳۲ - العناصر المترافقة في محدد conjugate elements of a determinant

عناصر المحدد التي يحل كل منها محل الآخر عند جعل صفوف المحدد أعمدة وأعمدته صفوفاً. فمثلاً ، العنصر في الصف الثاني والعمود الثالث هو المرافق للعنصر في الصف الثالث والعمود الثاني . وبصفة عامة ، يكون المعنصران أم ، أم مترافقين ، حيث أم العنصر في الصف الرائي والعمود المدين .

دالتان توافقیتان مترافقتان - ۲۳۳ conjugate harmonic functions

دالتان توافقیتان و ۱۸ (س، ص) ، ی (س، ص) ، ی (س، ص) تحققان معادلتی «کوشی ریان » التفاضلیتین الجرزئیتین فی (س، ص) ، وتکون البدالتان و ۱۸ مترافقتین إذا ، وفقط إذا ، کانت و ۱۸ تی دالت تحلیلیة فی س + ت ص ویمکن إیجاد مترافقت دالت توافقیة باستخدام معادلتی «کوشی - ریان » .

۳۶ - سطحان زائدیان مترافقان conjugate hyperboloids

سطحان زائديان يعطيان ، باختيار مناسب لمحاور الإحداثيات بالمعادلتين :

$$1 = \frac{v}{v} + \frac{v}{v} - \frac{v}{v} - \frac{v}{v} - \frac{v}{v}$$

وأى مستوى يحوى المحور المسترك يقطع السطحين الزائديين في قطعين زائدين مترافقين .

ه ۲۳۵ - نقطتان مترافقتان بالنسبة لقطع مخروطی

conjugate points relative to a conic

نقطتان تقع إحداهما على الخط المستقيم المار بنقطتى تماس المهاسين المرسومين للقطع من النقطة الأخرى . وهما النقطتان المترافقتان توافقياً مع نقطتى تقاطع القطع مع الخط المستقيم المار بالنقطتين .

٤٣٦ - أعداد صماء مترافقة

conjugate radicals

۱ - زوج مترافق من ذوات الحسدين الصاء (انظر : conjugate binomial surds) .

٢ - أعداد جذرية تُكوِّن أعداداً جبرية مترافقة .

انظر : أعداد جبرية مترافقة conjugate algebraic numbers

٤٣٧ - زوج مترافق من ذوات الحدين الصباء

conjugate binomial surds

٣٨٤ - جذور مترافقة

conjugate roots

١ - جذران مركبان مترافقان لمعادلة .

٢ - أعداد جبرية مترافقة .

. (conjugate algebraic numbers : انظر)

مطح مسطر مرافق لسطح ما دonjugate ruled surface of a given surface

سطح مسطر مستقيهات تسطيره هي المهاسات لسطح آخر مسطر سرعند نقط خط الحصر ل للسطح سروالمتعامدة على مستقيهات تسطير سر

عند النقط المناظرة للخط المستقيم ل . (انظر : خط الحصر line of striction) .

٠٤٠ - فراغ مرافق

conjugate space = dual space = adjoint space

إذا كانت د دالة خطية متصلة معرفة على فراغ خطى معيارى ن (حقيقى أو مركب)، فإنسه يوجد عدد أصغر (يسمى معيار د ويرمز له بالرمز | |) يحقق المتباينة

ا د (س) | ≤ | د | | س | الكل س ∈ ن وتُكَوِّن فئة جميع هذه الدوال فراغاً خطياً معيارياً كاملاً (أى فراغ بناخ) يسمى الفراغ المرافق الأول (first conjugate space) للفراغ ن ويرمز له بالرمز ن . ويسمى الفراغ المرافق الأول للفراغ ن الفراغ المرافق الثانى المرافق الأول للفراغ ن الفراغ المرافق الثانى second conjugate space للفراغ ن ، ويرمز له بالرمز ن ، وهكذا إذا كان ن فراغاً نهائى البعد ، فإن ن ، ن يكونان متطابقين . وأى فراغ خطى معيارى يكون متشاكلاً قياسياً مع فراغ جزئى من الفراغ المرافق الثانى له .

نمرتان جزئیتان مترافقتان – ۱۶۱ conjugate subgroups

إذا كانت سر المجموعة المناظرة لزمرة جزئية سر بتشاكل ذاتى فإنها تكون زمرة جزئية . ويقال أن سر ، سر مترافقتان إذا كان هذا التشاكل الذاتى داخلياً .

287 - منظومة مترافقة من المنحنيات على سطح

conjugate system of curves on a surface

عائلتان من المنحنيات على سطح سركل منها ذات متغير وسيط واحد ، يمر خلال كل نقطة م من نقط السطح منحنى وحيد من كل من العائلتين بحيث يكون اتجاها الماسين للمنحنيين المارين بالنقطة م مترافقين عند م .

المترافقتان التوافقيتان بالنسبة لنقطتين المترافقتان التوافقيان المترافقة ال

conjugates with respect to two points, harmonic

النقطتان اللتان تقسهان الخط المستقيم المار بنقطتين معلومتين بنفس النسبة العددية من الداخل ومن الخارج. وهاتان النقطتان لها مع النقطتين المعلومتين نسبة تبادلية تساوى ١٠.

وتكون النقطتان المعلومتان مترافقتين توافقياً بالنسبة لنقطتي التقسيم .

conjugate curve on a surface, mean منتحمنى مع على سطح سريمس أحمد الاتجاهين المتوسطين المترافقين على سرعند كل نقطة من نقط مد .

الاتجاهان المتوسطان المترافقان على سطح على سطح conjugate directions on a surface, mean

اتجاهان مترافقان عند نقطة م على سطح سرم يصنعان زاويتين متساويتى القياس مع خطوط تقوس السطح سرعند م والاتجاهان المترافقان يكونان حقيقيين إذا كان تقوس " جاوس " للسطح سرعند م موجباً ، ونصف قطر التقوس العمودى مى للسطح سرفى كل من هذين المعمودى مى للسطح سرفى كل من هذين الاتجاهين هو متوسط نصفى قطر التقوس الأساسيين \mathcal{L} ، \mathcal{L} ، \mathcal{L} ، \mathcal{L} ، \mathcal{L} ، \mathcal{L})

253 - طريقة الاتجاهات المترافقة conjugate directions, method of تعميم لطريقة اتجاهات الميل المترافقة لحل نظام معادلات خطية عددها له في له من المجاهيل .

وربدا هذه الطريقة اتجاهات الميل المترافقة اتجاهات الميل المترافقة طريقة تكرارية لحل منظومة معادلات طريقة عددها للافي للامن المسجاهيل أسلامن الحطوات إذا لم يكن هناك خطأ تراكمي ، وتبدأ هذه الطريقة بتقدير أولى تت لمتجه الحل مترافقين بالنسبة لمصفوفة المعاملات ، تختار تتابعياً لتكون في اتجاهات الميل بالنسبة لدالة تربيعية مصاحبة الصفر لقيمة صغرى للحد س تربيعية مصاحبة الصفر لقيمة صغرى للحد س متجه للمسألة الابتدائية وتكون مجموعات البواقي متعامدة مثني مثني .

طريقة المترافقات المتتالية conjugates, method of successive طريقة تكرارية للحساب التقريبي لقيمة دالة تحليلية (في نظرية المتغير المركب) ترسم مجالاً

يكاد يكون دائرياً فوق داخلية دائرة مع حفظ قياس الزوايا . ويمكن اعتبار هذا الراسم على أنه الخطوة الثانية في عملية ذات خطوتين لرسم مجال بسيط الترابط فوق داخلية دائرة مع حفظ قياس الزوايا ، وتتم الخطوة الأولى لرسم مجال معطى فوق مجال يكاد يكون دائرياً بواسطة دوال معروفة أو من خلال سلسلة من الرواسم الحافظة لقياس الزوايا .

٤٤٩ - معطوف قضيتين

conjunction of propositions

القضية المكونة من قضيتين تربطها أداة الربط «و» فمثلاً ، معطوف القضيتين « اليوم الأربعاء » « اسمى أحمد » هو القضية اليوم الأربعاء واسمى أحمد ويرمز لمعطوف القضيتين س ، ص بالرمز س أص ويقرأ س و ص ويكون معطوف س ، ص صائباً إذا ، وفقط إذا ، كان كل من س ، ص صائباً .

٠٥٠ - فئة مترابطة قوسياً

connected set, arcwise

فئة من النقط كل نقطتين من نقطها يمكن وصلها بقوس بسيطة تنتمى جميع نقطها للفئة نفسها .

۱ م ٤ - فئة مترابطة من النقط connected set of points

فئة لا يمكن تقسيمها إلى فئتين سر، صرب بحيث سر Ω صرب وبحيث لا تنتمى أى نقطة تراكم لإحدى الفئتين للفئة الأخرى . وبالتال فإن فئة جميع الأعداد القياسية (الكسرية) لا تكون مترابطة ، وذلك لأن كلا من فئة جميع الأعداد القياسية الأصغر من $\sqrt{\circ}$ وفئة جميع الأعداد القياسية الأكبر من $\sqrt{\circ}$ مغلقة في فئة الأعداد القياسية . والفئة المترابطة قوسياً تكون مترابطة ، ولكن الفئة المترابطة لا تكون بالضرورة مترابطة قوسياً أو بسيطة الترابط الترابط الترابط .

٢٥٧ - فئة مترابطة محلياً

المحارب والمتاريخ والمتحرين

connected set, locally

فئة سرمن النقط لكل نقطة س من نقطها ولكل جوار كرللنقطة س يوجد لها جوار صر بحيث يكون تقاطع سر، صرفئة مترابطة متحواة في كر.

عداد صحیحة متتالیة consecutive integers

أعداد صحيحة مرتبة الفرق بين كل عدد

وما يليه منها إما واحد دائماً أو اثنين دائماً . فمثلاً ، الأعداد ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، . . . أعداد صحيحة متتالية ، الأعداد ٢ ، ٤ ، ٢ ، . . . أعداد صحيحة زوجية متتالية ، والأعداد ٣- ، ١ ، ٣ ، . . . أعداد صحيحة فردية متتالية .

٤٥٤ - التالي (في المنطق)

consequence (in logic)

= conclusion

الجزء الثانى من الجملة الشرطية في المنطق ويطلق عليه أيضاً النتيجة .

conditional sentences, انظر : جمل شرطية والتضمين implication

٥٥٠ - قانون بقاء كمية الحركة

conservation of momentum, law of

قانون فى الميكانيكا ينص على أنه إذا تحركت كتل نظام ما تحت تأثير القوى الداخلية المتبادلة بينها فقط فإن المجموع الكلى لمتجهات كميات حركتها يظل ثابتاً.

consistent estimate (of an unknown)

تقدير لكمية مجهولة يقترب من قيمة هذه الكمية كلم ازداد حجم العينة المستخدمة.

نظام متآلف من المعادلات حود consistent system of equations

نظام من المعادلات له حل واحد على الأقل ، أى أنه يوجد جذر واحد مشترك على الأقل لهذا النظام . ويكون النظام غير متآلف (inconsistent) إذا كانت مجموعة الحل له هي المجموعة الخالية .

دمه حال بسيط الترابط حال بسيط الترابط connected region, simply

ما يمكن فيه التقليص اتصالياً لكل منحن مغلق يقع بالكامل بداخله فيحدث التقليص إلى نقطة من نقط المجال دون الخروج منه . وهو عال لا يمكن لأى منحن مغلق وواقع بالكامل بداخله أن يحوى نقطة حدية من نقط المجال . فمثلا ، سطح الكرة مجال بسيط الترابط ، ولكن إذا أزيلت نقطة من نقط سطح الكرة فإن المجال الناتج لا يكون بسيط الترابط .

الترابط – عال متعدد الترابط – عال متعدد الترابط connected region, multiply

مجال ليس بسيط الترابط.

٠٦٠ - رقم الترابط لمنحني

رقم الترابط لمنحنى مترابط هو الواحد مضافاً إليه الحدد الأقصى لعدد النقط التي يمكن استبعادها دون تجزىء المنحنى إلى أكثر من قطعة واحدة ، وهذا الرقم يساوى ٢ - ٢ ، حيث ٢ ميز "أويلر" Euler characteristic ومدن ثم فإن رقم الترابط لمنحنى بسيط الترابط يساوى ١ . ويقال لمنحنى بسيط الترابط يساوى ١ . . ويقال لمنحن إنه ثنائى المترابط . ويقال لمنحن إنه ثنائى المترابط لمنحن إنه ثلاثى المترابط ويقال لمنحنى بالمترابط أو ثلاثى المترابط كان رقم كان كان رقم كان رقم كان رقم كان رقم كان كان رقم كان كان

connectivity number of a curve

٢٦١ - رقم الترابط لسطح

الترابط ٢ أو٣ ، أو . . .

رقم الترابط لسطح مترابط هو الواحد مضافاً إليه الحدد الأقصى لعدد القطعيات المغلقة (أو القطعيات التى تصل بين نقط القطعيات السابقة ،أو الواصلة بين نقط الحد ،أو نقطة من نقط الحد إلى نقطة من قطعية سابقة ،إذا من نقط الحد إلى نقطة من قطعية سابقة ،إذا لم يكن السطح مغلقاً) التى يمكن عملها دون تجزىء السطح . وهذا الرقم يساوى ٢ - ٢

connectivity number of a surface

لسطح مغلق ، Y - X لسطح ذى منحنيات حدية . ومن ثم فإن رقم الترابط لسطح بسيط الترابط يساوى 1 . ويقال للسطح أنه ثنائى الترابط ، أو ثلاثى الترابط ، أو ثلاثى الترابط ، أو ...

۲ - السطح المكافىء الدورانى أو السطح الزائدى
 الدورانى أو السطح الناقصى الدورانى .
 ٣ - السطح الزائدى العام أو السطح المكافئى
 العام ، وليس السطح الناقصى العام .

دمانا - ٤٦٣ - السطح شبه المخروطي القائم conoid, right

سطح شبسه مخروطي ، المستسوى المسوازي لرواسمه والخط المستقيم الذي يقطعها متعامدان .

ر في النسبة) - ٤٦٤ consequent (in proportion)

الحد الثانى فى النسبة ، أى المقدار الذى يقارن به الحد الأول فيها . مثال ذلك ، في النسبة ٢ : ٣ (٢) العدد ٣ هو التالى والعدد ٢ هو الحد الأول أو المقدم

. antecedent

70 - مجال محافظ (لقوة)

conservative field (of force)

إذا كان الشغل الذي تبذله قوة لإزاحة جسيم من نقطة إلى أخرى لا يتوقف على المسار الواصل بين النقطتين، فيقال إن مجال القوة مجال عافظ. وفي الحالة التي يزاح فيها الجسيم على مسار مغلق بقوة مجالها محافظ يكون الشغل المبذول بالقوة مساوياً للصفر. ويمثل الشغل رياضياً بالتكامل الحظى

ور كس + ور كس + ور كس + ور كم ، حيث ور ، ور ، ور مركبات القوة في اتجاهات عاور الإحداثيات الديكارتية المتعامدة ، حه و مسار الجسيم . ويكون المكامل (دالة التكامل) تفاضلاً تاماً إذا كان المجال محافظاً . ومن أمثلة المجالات المحافظة المجال التشاقلي والمجال الإلكتروستاتيكي . أما مجالات القوى التي تتضمن تأثيرات احتكاكية فليست عافظة .

٢٦٦ - قوة محافظة

conservative force

كل قوة ينشأ عنها مجال محافظ .

٤٦٧ - معادلات متآلفة

consistent equations

بحموعة معادلات تتحقق جميعاً بفئة واحدة على الأقل من قيم المتغيرات ، أى أن جميع المحال الهندسية لهذه المعادلات لها نقطة مشتركة أو أكثر . أما إذا لم يتحقق هذا الشرط ، فإنه يقال إن مجموعة المعادلات غير متآلفة . فمثلًا المعادلتان m + m = 0 غير متآلفتين ، والمعادلتان m + m = 0 غير متآلفتين ، والمعادلتان m + m = 0 غير مستقلتين . والمعادلتان متآلفتان ، وغير مستقلتين . والمعادلتان متآلفتان ، وغير مستقلتين . والمعادلتان ومستقلتان . وقمثل هذه الأزواج من المعادلات على الترتيب مستقيمين متوازيين ، ومستقيمين متطابقين في النقطة متطابقين ، ومستقيمين متقاطعين في النقطة متطابقين ، ومستقيمين متقاطعين في النقطة

٢٦٨ - تآلف المعادلات

consistency of equations

خاصية التآلف للمعادلات.

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

انظر: معادلات متآلفة consistent equations

٤٦٩ - افتراضات متآلفة

consistent assumptions

افتراضات لا يناقض الواحد منها الآخر. (انظر : افتراض , assumption) .

٤٧٠ - فروض متآلفة

consistent hypotheses

فروض لا يناقض الواحد منها الآخر. (انظر : فرض hypothesis) .

٧١١ - مسلمات متآلفة

consistent postulates

مسلمات لا يناقض الواحدة منها الأخرى .

٤٧٢ - تقدير متآلف (في الإحصاء)

consistent estimate (in statistics)

تقدير يقترب من القيمة الفعلية كلما زاد حجم العينة ، ويؤول إليها عندما يزداد حجم العينة إلى ما لانهاية .

٤٧٣ - سناهات مجمدة

consolidated annuities = consols

. (annuities, consolidated : انظر)

٤٧٤ - ثابت constant

كمية لا تتغيير قيمتها أو مقدارها ، أو رمز يمثل نفس الكمية خلال إجراء متتابعة من العمليات الرياضية.

٧٥ - ثابت مطلق

constant, absolute

(انظر : absolute constant)

٤٧٦ - ثابت اختياري

constant, arbitrary

ثابت يمكن أن يأخذ قيماً مختلفة مثل ثابت التكامل.

٧٧٤ - ثابت التكامل

constant of integration

ثابت اختياري يضاف لأي دالة ناتجة من التكامل للحصول على كل مقابلات

۷۸ - ثابت التناسب

constant of proportionality

= معامل التناسب

= factor of proportionality

القيمة الثابتة للنسبة بين كميتين متناسبتين ، وتكتب هذه العلاقة عادة على الصورة : ص = له ، حيث له ثابت التناسب أو معامل التناسب . فمثلاً ، تتناسب المسافة المقطوعة مع الرمن عند ثبوت السرعة ، أى أن ف = له دم، حيث له ثابت التناسب أو معامل التناسب .

٤٧٩ - معادلات خطية متآلفة عددها م في رممن المجاهيل

consistent m linear equations in n un-

knowns

تكون المعادلات متآلفة إذا ، وفقط إذا ، كانت رتبة مصفوفة المعاملات مساوية لرتبة المصفوفة الموسعة . وإذا كان كل حد من الحدود المطلقة في مجموعة المعادلات الخطية يساوى

صفراً (أى إذا كانت المعادلات متجانسة) فإن حل المعادلات يكون هو الحل الصفرى ويطلق عليه الحل التافه trivial solution .

عادلات خطية متجانسة متآلفة عددها م في لممن المجاهيل consistent m homogenous linear equations in n unknowns, solutions of هناك ثلاث حالات:

ا – إذا كان م < 0، يكون للمعادلات حل غير الحل التافه .

٢ - إذا كان نه= م ، يكون للمعادلات حل غير الحل التافه إذا ، وفقط إذا ، كان محدد المعاملات مساوياً للصفر .

 $m - |\vec{k}| > 0$ بر، یکون للمعادلات حل غیر الحل التافه $|\vec{k}|$ ، وفقط $|\vec{k}|$ ، کانت رتبة مصفوفة المعاملات أصغر من $|\vec{k}|$.

٨١ - بقاء الطاقة

conservation of energy

مبدأ ينص على أن الطاقمة لا تفسسى ولا تستحدث . وينص هذا المبدأ فى الميكانيكا على أن مجموع طاقتى الحركة والوضع يكون، ثابتاً في مجال القوى المحافظة .

٤٨٢ - معادلات خطية متآلفة عددها لم في لمرمن المجاهيل

consistent n linear equations in n unknowns

۱ - إذا كان محدد المعاملات △ لا يساوى الصفر فإن المعادلات يكون لها حل وحيد وتكون متآلفة ومستقلة .

۲ - إذا كان △ يساوى الصفر وجميع المحددات △ التى نحصل عليها باستبدال معاملات المجهول سي بالحدود المطلقة تساوى الصفر يكون للمعادلات عدد لانهائى من الحلول وتكون متآلفة وغير مستقلة .

٣ – إذا كان △ يساوى الصفر وواحد على الأقـل من المحددات △ لا يساوى الصفر
 لا يكون للمعادلات أى حل وتكون غير متآلفة .

۲۸۳ - سی (لغة برمجة) C

إحدى لغات المستوى الراقى للبرمجة فى الحاسبات ، وقد صممت للحصول على أعلى مستوى وأفضل أسلوب للتشغيل . وهى لغة مشتقة من لغة ألجول ٦٨ ALGOL ، وتستخدم أحياناً لبرمجة بعض التطبيقات فى إطار نظام يونكس UNIX .

۱۸۶ - الزمن المتاح (فی الحاسبات) دalendar time (in computer)

الزمن الكلى لتشغيل الحاسب في فترة زمنية عددة .

ه ۸۸ – شفرة نداء برقى (تلغرافي) call direction code

شفرة خاصة ، تستخدم فى شبكات البرق ، لتشغيل أجهزة المرقة الكاتبة عند نهاية طرفيها أوتوماتياً .

ده حازنة مكثفة حمدات التخدمت فى نوع من وحدات التخزين استخدمت فى الجيل الأول من الحاسبات ذات البطاقات المثقبة مثل فيها كل بيت (BIT) بواسطة مكثف.

(في التحليل العددي) حالحذف (في التحليل العددي) cancellation (in numerical analysis)

فقد أرقام ذات دلالة خاصة عند طرح عددين متساويين تقريباً ، مما ينشأ عنه عدم الدقة فى النتائج الحسابية ويمكن فى الغالب تجنب ذلك بإجراء العملية الحسابية بطريقة أحرى فمثلاً ، المعادلة التربيعية

فإذا كانت ب كبيرة بالنسبة للمقدار ٤ | ٢ حـ ا فإن حذف ٤ ٢ حـ يؤثر بدرجة كبيرة على أحد الجذرين ويجعله مساوياً للصفر ولكن يمكن حساب هذا الجذر بطريقة أخرى من حقيقة أن حاصل ضرب الجذرين يساوى حـ .

۱۸۸ - مقدار السرعة (معدل الحركة) speed

المسافة المقطوعة فى وحدة الزمن دون نظر إلى اتجاه الحركة . وفى الحالة التى يقطع فيها الجسم مسافات متساوية فى أزمنة متساوية (دون نظر للاتجاه) يقال إن مقدار السرعة ثابت (constant speed) .

۱۹۸۹ - مقدار سرعة ثابت constant speed

(انظر : speed) .

constant velocity سرعة ثابتة - ٤٩٠

= سرعة منتظمة السرعة التي يتحرك بها جسم يقطع مسافات متساوية في الاتجاه نفسه في فترات زمنية متساوية ، أي أن السرعة الثابتة تمثل بنفس المتجه عند كل نقطة من نقط المسار وهو خط مستقيم .

193 - الحد الثابت في معادلة أو دالة constant term in an equation or function

= الحد المطلق في معادلة أو دالة = absolute term in an equation or function

(انظر : الحد المطلق absolute term) .

٤٩٢ - الثوابت الأساسية

constants, essential

بجموعة الشوابت الاختيارية وهى الثوابت التى عددها مساوٍ لعدد النقط اللازمة لتعيين منحنى وحيد من منحنيات العائلة التى تمثلها المعادلة .

عدد الثوابت الأساسية – عدد الثوابت الأساسية constants, the number of essential

۱۹۶ - ثابت التثاقل (الجاذبية) constant, gravitational

ينص قانون نيوتن للتثاقل بين جسيمين كتلتاهما له ، له على أن قوة الجذب بينها تتناسب طردياً مع حاصل ضرب كتلتيها وعكسياً مع مربع البعد بين مركزيها . ويعبر عن ذلك رياضياً بالصبغة :

حیث τ البعد بین مرکزی الکتلتین ، γ ثابت التناسب . ویسمی هذا الثابت العام بثابت التثاقل ویساوی γ ، γ ، γ وذلك فی نظام الوحدات (س . ج . ث γ . γ .

٥٩٥ - ثابتا "الامي "

constants, Lamé's

ثابتان موجبان λ ، μ ، وضعها لامى ، یحددان تماماً خواص المرونة لجسم موحد الخواص أیستروبی . ویرتبطان مع معامل "یونج " Young (ی) ونسبة " بواسون " پونج پاکمینتین :

$$\frac{\sigma_{\mathcal{G}}}{(\sigma Y - 1)(\sigma + 1)} = \lambda$$

$$\frac{\sigma_{\mathcal{G}}}{(\sigma + 1)Y} = \mu_{\mathcal{G}}$$

ويسمى الثابت لل معامل الجساءة modulus of shear modulus لقص shear modulus

card back - 197 - ظهر البطاقة المثقبة ، أو ظهر السوجه غير المطبوع للبطاقة المثقبة ، أو ظهر بطاقة الدائرة الكهربائية حيث تظهر نهايات الحاصة بها .

capability architecture (in computer) = capability - based addressing (hardware) القدرة على الربط بين العتاد (soft ware) والبرامجيات (soft ware) في نظام الحاسب.

construction | - ٤٩٨ | - ٤٩٨
 ا - عملية رسم شكل هندسي يحقق شروطاً معينة .

٢ - رسم الشكل الهندسي الخاص بالنظرية ،
 وإضافة أى أجزاء للشكل يحتاج الإثبات إليها .

contact, chord of وتر التهاس - ٤٩٩ - وتر التهاس (chord of contact) . . .

• • • • قائمة القدرات - ٥٠٠ قائمة العمليات المسموح بها في نظام ما .

۰۰۱ – رتبة تماس منحنيين contact of two curves, order of يقال إن رتبة تماس منحنيين تساوى به إذا تساوت مشتقتاهما من الرتبة وعند نقطة الستحاس ، حيث و اختلفت مشتقتاهما من الرتبة (به + ۱) عند نقطة مشتقتاهما من الرتبة (به + ۱) عند نقطة

التياس.

contact, point of

(انظر : الماس لمنحنى tangent to a curve

ontent of a set of points, exterior = outer content of a set of points

= exterior Jordan content of a set of points

المحتوى الخارجى لفئة من النقط هو أكبر حد سفلى لمجاميع أطوال عدد محدود من الفترات (المفتوحة أو المغلقة) تنتمى كل نقطة من نقط الفئة لفترة منها مع اعتبار جميع هذه المجموعات من الفترة . مثال ذلك ، فئة الأعداد الكسرية في الفترة (صفر ، ١) لها محتوى خارجى يساوى

content of a set of points, interior

- = inner content of a set of points
- = interior Jordan content of a set of points

المحتوى الداخلى لفئة من النقط هو أصغر حد علوى لمجاميع أطوال عدد محدود من الفترات (المفتوحة أو المغلقة) غير المتقاطعة كل منها محتواة تماماً في الفئة مع اعتبار جميع هذه المجموعات من الفترات ويعرف المحتوى الداخلي أيضاً بأنه الفرق بين طول فترة ما تحتوى فئة النقط والمحتوى الخارجي لمكملة فئة النقط بالنسبة للفترة . مثال ذلك ، فئة الأعداد الكسرية في الفترة (صفر ، ١) لها محتوى داخلي يساوى الصفر .

o • o - محتوى فئة من النقط content of a set of points

Jordan content of a set of points

إذا كان المحتوى الخارجي لفئة من النقط
مساوباً للمحتوى الداخل لها ، فإن أياً منها
يسمى محتوى فئة النقط .

المحتوى الصفرى لفئة من النقط content zero of a set of points

إذا كان المحتوى الخارجى لفئة النقط يساوى الصفر ، فإن المحتوى الداخلى للفئة يساوى الصفر أيضاً ، ويقال أن الفئة لها محتوى صفرى . مثال ذلك ، الفئة (١ ، برام منال ذلك ، الفئة المسام المنال ال

۰۰۷ - الزاوية بين مماسين contingence, angle of

الزاوية بين الاتجاهين الموجبين للماسين للنحن مستوعند نقطتين من نقطه .

۰۰۸ - زاویة التهاس الجیودیسی contingence, angle of a geodesic

زاویة التاس الجیودیسی لنقطتین وم، له من نقط مندحسنسی م علی سطح ما هی زاویة الجیودیسیین الماسین للمنحنی م عند وم، له.

٥٠٩ - جدول إمكان الحدوث (في الإحصاء)

contingency table (in statistics)

إذا أمكن تصنيف فئة من المفردات معاً على أساس عاملين أحدهما له م من المفصول الجزئية والآخر له 0من القصول الجزئية ، فإن الجدول الناتج للتصنيف يسمى جدول إمكان الحدوث ويكون في هذه الحالة من النوع م × 00. وعندما تكون م = 00. 01 يكون جدول إمكان الحدوث من نوع 01 × × 2 يكون جدول إمكان الحدوث من نوع 02 × × 2 تصنيف الأفراد على أساس الجنس مثال ذلك ، تصنيف الأفراد على أساس الجنس والتعلم ، وبذلك نحصل على الجدول

	:	أنثى	ذكر	الأمية / الجنس		
	19	٩	-1+	متعلم		
	1٧	٩	٨.	أمى		
,	. •	1.4	1.6	:		

ويعرف هذا الجـدول أيضـاً بالجدول الرباعى four fold table

١١٥ - سنهية مشروطة

contingent annuity

(انظر : annuity, contingent) .

٥١١ - امتداد تحليلي لدالة تحليلية في متغير مركب

continuation of an analytic function of a complex variable, analytic

analytic continuation of an : انظر analytic function of a complex variable

استمرارية الإشارة في كثيرة حدود
 continuation of sign in a polynomial
 تكرار نفس الإشارة الجبرية قبل الحدود
 المتعاقبة في كثيرة الحدود .

ontinuation notation

ثلاث نقط أو شُرَط تلى عدداً من الحسدود

المبينة . وإذا كان عدد الحدود لانهائياً ، فمن المتبع كتابة عدد قليل من الحدود الأولى ، يلينها ثلاث نقط ، ثم الحد العام ، وأخيراً ثلاث نقط ، كالتالى :

۱ + س + س + + . . . + س ^{لر} + . . .

١٤٥ - التساوى المتسلسل

continued equality

مساواة ثلاثة مقادير أو أكثر بواسطة علامتين أو أكثر من علامات التساوى في تعبير متصل . مثال ذلك ،

> ٩ = س = ح ، أو د (س ، ص) = عر (س ، ص) = فر (س ، ص) .

> > 010 - كسر متسلسل

continued fraction

عدد مضاف إليه كسر مقامه عدد مضاف إليه كسر ، وهكذا . مثال ذلك ،

الحدود أو عدد لانهائبي منها .

۱۹ - کسر متسلسل منته continued fraction, terminating

continued fraction, nonterminating
کسر متسلسل عدد حدوده لانهائی.
انظر: کسر متسلسل
continued fraction

continued fraction, periodic

= کسر متسلسل تکراری

= continued fraction, recurring

إذا تكررت متتابعة معينة من الألفات «٩» أو الباءات «ب» دورياً ، فإن الكسر المتسلسل يقال له كسر متسلسل دورى

انظر: کسر متسلسل continued fraction

19 - حاصل الضرب المتسلسل

continued product

عملية ضرب عدد لانهائى من الحدود ، أو ضرب حدود على الصورة ($\mathbf{Y} \times \mathbf{T}$) × \$ لأكثر من معاملين ، ويعبر عنه رمزياً باستخدام الرمز \mathbf{T} . فمثلاً ،

$$(\frac{\lambda}{1+\lambda}) \cdots (\frac{\gamma}{\xi}) (\frac{\gamma}{\gamma}) (\frac{\gamma}{\zeta})$$

$$(\frac{\lambda}{1+\lambda}) \frac{\pi}{1+\lambda}$$

٠٢٥ - مسلمة الاتصال

continuity, axiom of

. (axiom of continuity : انظر)

٢١٥ - معادلة الاتصال

continuity, equation of

معادلة أساسية في ميكانيكا الموائع وهي $\frac{8}{2} \frac{8}{4} \times \frac{8}{4}$

٥٢٢ - مبدأ الاتصال

continuity, principle of

(انظر: مسلمة الاتصال

, (axiom of continuity

Coviom of nontinuity.

۱۳۵ - دالة مظلقة الاتصال continuous function, absolutely

(absolutely continuous function : انظر)

۰ مناهیة مستدیمة – مناهیة continuous annuity

(انظر : annuity, continuous) .

070 - التحويل المستمر للربح المركب

continuous conversion of compound interest

إيجاد القيمة النهائية لمبلغ ما مودع بفائدة مركبة معلومة عندما يقترب طول الفترة الربحية من الصفر . فإذا كانت المدة عاماً تكون هذه

٢٦٥ - فترة أومدة التحويل

conversion interval or period . يرة الامنية بين الإضافات المتعاقبة للابيح

الفترة الزمنية بين الإضافات المتعاقبة للربح إلى الأصل .

۲۷ ه - التناظر المتصل للنقط continuous correspondence of

points

یقال للتناظر (سواء کان دالة أو راسماً أو تحویلاً) السدی یقرن کل نقسطة فی فراغ آخر سر إنه تناظر متصل إذا کان ، لکل س مناظرة لنقطة س* متصل إذا کان ، لکل س مناظرة لنقطة س* ولکل جوار ج ولا للنقطة س* ، یوجد جوار ج للنقطة س بحیث یجوی ج و به جمیع نقط سرالتی تتناظر مع نقط من ج ویکون التناظر الذی یرسم کے فوق سر متصلاً إذا ، وفقط إذا ، کان معکوس کل فئة مفتوحة من سرفئة مفتوحة فی ک ، حیث معکوس فئة صرف فئة مفتوحة فی ک ، حیث معکوس فئة صرفی سرهی فئة جمیع نقط ک المناظرة لنقط صر د .

٥٢٨ - دالة في متغير واحد متصلة عند نقطة

continuous function of one variable at a point

الدالة د (س) فى متغير واحد تكون متصلة عند النقطة س = ٢، إذا كانت د (س) معرفة لجميع قيم س فى جوار ما للنقطة ٢،

٥٢٩ - دالــة في متغــير حقيقي واحـد المتصلة على فترة

continuous function of a real variable in an interval

دالة متصلة عند كل نقطة من نقط الفترة .

٥٣٠ - دالة في متغير مركب متصلة في مجال

continuous function of a complex variable in a domain

دالة متصلة عند كل نقطة من نقط المجال .

۰۳۱ - دالة في متغيرين متصلة عند نقطة

continuous function of two variables at a point

الدالة د (س، ص) فی المتغیرین س، ص تکون متصلة عند النقطة (9 , 1) إذا كانت معرفة علی جوار للنقطة (9 , 1) وكانت د (1 , 1) مقرب من القیمة د (9 , 1) عندما تقترب س من 9 وتقترب ص من 1) إذا كان لكل هـ > صفر يوجد 8 > صفر بحيث إذا كان 1 س $^{-9}$ 9 9

| ص - - | < δ ، فإن د (س ، ص) تكون معرفة وتحقق المتباينة

اد (س، ص) - د (۹، س) | < هـ.

٥٣٢ - دالة في متغيرين متصلة في منطقة

continuous function of two variables in a region

دالة في متغيرين متصلة عند كل نقطة من نقط المنطقة .

۱۳۳۰ - تحویل متصل continuous transformation

دالة في درمن المتغيرات متصلة عند كل نقطة من نقط المنطقة . انظر: تناظر متصل continuous correspondence

۱۳۵ - دالة متصلة على يمين نقطة continuous function on the right of a point

الدالة د (س) فى المتغير الحقيقى س تكون متصلة على يمين النقطة س. إذا وجد لكل هد > صفر عدد و > صفر بحيث يكون إد (س) - د (س.) | < هد لكل س واقعة بين س. ، س. + و + و +

- ۱۳۷ - دالة متصلة على يسار نقطة continuous function on the left of a point

الدالة د (س) في المتغير الحقيقي س تكون متصلة على يسار النقطة س, إذا وجد لكل هد > صفر بحيث يكون هد > صفر بحيث يكون أد (ش) - د (س) | < هد لكل س واقعة بين س, - و ، س,

۱ حوار نقطة متصلة في جوار نقطة continuous function in the neighbourhood of a point

٥٣٤ - دالة في ن من المتغيرات متصلة
 عند نقطة

continuous function of n variables at a point

وه - دالة في نهمن المتغيرات متصلة في منطقة منطقة continuous function of n variables in a region

مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (٣٥)

إذا وجد جوار لنقطة تكون فيه الدالة د متصلة عند كل نقطة من نقطه يقال أن الدالة د متصلة في جوار هذه النقطة ، أي أن الدالة د $(m_1, m_2, \dots, m_{10})$ تكون متصلة في جوار للنقطة $(1, 1, 1, \dots, 1_{10})$ إذا وجد عدد موجب ه بحيث تكون الدالة د متصلة عند كل نقطة $(m_1, m_2, \dots, m_{10})$ تحقق $(m_1, m_2, \dots, m_{10})$ تحقق $(m_1, m_2, \dots, m_{10})$ تحقق $(m_1, m_2, \dots, m_{10})$

omq – التناقض (في المنطق) contradiction (in logic)

تقابل بين الإيجاب والسلب في حدين أو قضيتين تحتويان على عنصرين لا يجتمعان . أى تكون العبارة أو الصيغة الرياضية تناقضاً إذا كانت قيمة الصواب لها خطأ دائم . مشل العبارة : (٢ ٨ ٢٠) ، حيث ٨ أداة الربط (و» ، ~ أداة النفى .

continuous function, uniformly

الدالة د (س) تكون (س) منتظمة الاتصال

فی الفترة (۴ ، س) إذا وجد لأی هـ > صفر عدد و > صفر بحیث یکون | د (س) - د (س,) | < هـ لکل | س - س, | < و ، وذلك لأی نقطة س, \in (۴ ، س) . أی أن و تعتمد فقط علی هـ ولا تعتمد علی قیمة س فی الفترة .

۱ ۵ ۵ - سطح متصل فی منطقة continuous surface in a given region

التمثيل البياني لدالة متصلة في متغيرين ، أي المحل الهندسي للنقط التي تحقق إحداثياتها الديكارتية معادلة على الصورة :

2 = c (m), m), -2 = cدالة متصلة في المتغيرين m, m في منطقة المستوى m ص التي تكون مسقط هذا السطح على هذا المستوى . فمثلاً ، نصف الكرة $2 = \sqrt{17 - (m^7 + m^7)}$ هي سطح متصل $2 = \sqrt{17 - (m^7 + m^7)}$ هي سطح متصل لأنها دالة متصلة في المنطقة المكونة من الدائرة $m^7 + m^7 = 7^7$ وداخليتها في المستوى m ص ص .

٥٤٢ - دالة متصلة قِطَعياً
 (قطعة ـ قطعة)

continuous function, piecewise

تكون الدالة د متصلة قطعياً على منطقة أوا كانت معرفة على ك وأمكن تجزىء إذا كانت معرفة على ك وأمكن تجزىء إلى عدد محدود من الأجزاء تكون الدالة د متصلة على داخلية كل جزء من هذه الأجزاء وتقترب الدالة من نهاية محدودة عندما تتحرك نقطة في داخلية أي جزء لتقترب من نقطة حدية بأي طريقة . إذا كانت الدالة د في متغير واحد فإن ك تكون جزءاً من خط مستقيم وتكون الأجزاء فترات لكل منها نقطتان حديتان ، وإذا كانت الدالة د في متغيرين فإن ك تكون جزءاً من المستوى وتكون الأجزاء محدودة بمنحنيات المستوى وتكون الأجزاء محدودة بمنحنيات بسيطة مغلقة .

٣٤٥ - دالة نصف متصلة علوياً عند نقطة

continuous function at a point, upper semi-

الدالة د (س) التى تحقق د (س) < د (س) > د (س) + هـ لأى عدد موجب د (س) > د (س) + هـ لأى عدد موجب اختيارى هـ لجميع قيم س فى جوار ما للنقطة س, تكون نصف متصلة علوياً عند النقطة س, فمثلًا الدالة د المعرفة كالتالى : د (س) = حا س إذا كانت س مح صفر ، د (صفر) = ١ نصف متصلة علوياً عند س و صفراً .

330 - دالة نصف متصلة سفلياً عند نقطة

continuous function at a point, lower semi-

الدالة د (س) التى تحقق د (س) > د (س) > هـ لأى عدد موجب د (س) اختيارى هـ لجميع قيم س في جوار ما للنقطة سي تكون نصف متصلة سفلياً عند النقطة سي . فمثلاً ، الدالة د المعرفة كالتالى : د (س) = حاس إذا كانب س لم صفر ، د (صفر) = - ١ نصف متصلة سفلياً عند س = صفراً .

050 - الآلة الكاتبة للحاسب console typewriter

آلة كاتبة تتصل بالحاسب عن طريق لوحة مفاتيح لإدخيال الرسائل الاستعلامية والأوامر الخاصة بتشغيل الحاسب واستقبال الرسائل منه.

٢٥٥ - تناسب متسلسل

continued proportion

تتناسب عدة كميات تناسباً متسلسلاً إذا كانت النسبة بين الأولى منها والثانية هي نفس

النسبة بين أى منها والتى تليها ، أى أن الكميات ، و ، ، ح ، ، ك ، هـ تتناسب تناسباً متسلسلاً إذا كان :

$$\frac{S}{A} = \frac{S}{A} = \frac{U}{A} = \frac{P}{A}$$

continuum اكتناز مترابط المتناز مترابط فئة مترابطة مكتنزة . فمثلًا ، أى فترة مغلقة على خط الأعداد الحقيقية هى اكتناز مترابط . ويكون الاكتناز المترابط مكافئاً طوبولوجياً لفترة مغلقة من الأعداد الحقيقية إذا ، وفقط إذا ، كان لا يحتوى على أكثر من نقطتين غير قطعيتين .

(انظر : فئة مكتنزة compact set) ،

(connected set) . (dis مترابطة

. ميكانيكا الأوساط المتصلة continuum mechanics

علم دراسة خواص المواد السائلة والجامدة باعتبسار أنها توزيعسات متصلة للمادة دون أى فراغات فيها .

089 - الاكتناز المترابط للأعداد الحقيقية continuum of real numbers

فئة جميع الأعداد الحقيقية القياسية وغير القياسية .

• ٥٥ - البرهان بالتناقض.

contradiction, proof by (reductio- ad- absurdum)

إحدى طرق البرهان غير المباشر . فمثلاً ، إذا كان المطلوب إثبات أن ا عب روتم إثبات أن ا عب روتم إثباتاً أن ا عب روتم اثباتاً بالتناقض للتقرير ا عب روتم التقرير ا عب روتم التقرير الله عن التقرير التقر

۱ ۵۰ - اقتضاب ممتد

contraction of a tensor

عملية الحصول على ممتد من النوع (بم- ١ ، رم- ١) من ممتد من نوع (بم، م) وذلك بوضع دليل سفلى للممتد من النوع (بم، م) مساو لدليل علوى له ثم الجمع بالنسبة لهذا الدليل . فمثلاً ، اقتضاب ممتد مركباته

لم لم . . . لم _{در} م ل ل ل . . . ل هو الممتد الذي مركباته

ويسمى الممتد الناتج ممتدأ مقتضبأ

contracted tensor

٥٥٢ - عند مقتضب

contracted tensor

انظر: اقتضاب ممتد contraction of a tensor

المعاكس الإيجابي لتضمين contrapositive of an implication

التضمين الناشيء بإحلال المقدم بنفي النالي وإحلال التالي بنفي المقدم . فالمعاكس الإيجابي للعبارة الشرطية ؟ ب هو العبارة الشرطية : « إذا كانت س الإيجابي للعبارة الشرطية : « إذا كانت س تقبل القسمة على ٤ ، فإن س تقبل القسمة على ٢ ، فإن س تقبل القسمة على ٢ ، فإن س تقبل التقبل س لا تقبل القسمة على ٤ ، والتضمين والمعاكس الإيجابي له متكافئان فها صائبان معا أو خاطئان معا . والمعاكس الإيجابي لتضمين هو عكس المعكوس للتضمين أو معكوس العكس عكس المعكوس للتضمين أو معكوس العكس

٥٥٤ - تكامل كفاف

contour integral

انظر : تکامل مرکب complex integration

000 - خطوط مناسيب (في الهندسة)

خطوط الارتفاع عن مستوى ثابت وترسم على خريطة وتمر بمساقط النقط التى لها الارتفاع نفسه . وبالتالى فإن خطوط المناسيب لسطح ما هى مساقط جميع مقاطعه بمستويات موازية لستوى الإسقاط ومتساوية بعد بعضها عن بعض فمثلاً ، خطوط مناسيب كرة مركزها نقطة الأصل في المستوى ع = صفر هى دوائر في هذا المستوى مركزها نقطة الأصل وهى مساقط المستوى مركزها نقطة الأصل وهى مساقط مقاطع الكرة بمستويات موازية للمستوى ع = صفر .

٥٥٦ - مباراة متصلة

continuous game

مباراة لانهائية لكل لاعب فيها اكتناز مترابط مغلق ومحدود من الاستراتيجيات الخالصة والتي تأخذ عادة ممثلة لأعداد الفترة المغلقة وصفر، ١].

هي الأدلة العلوية للممتد .

٥٥٥ - متد علوي

contravariant tensor

ممتـد له أدلـة علوية فقط ، أى أن مركبـاته و المحدد المحدد

إذا كان للممتد برمن الأدلة العلوية فيقال له محتد علوى من الرتبة النونية

وإذا كانت . contravariant tensor of order n وإذا كانت المستخبيرات هي س ، س ، س ، س ، فإن التفاضلات ك س ، ك س ، ك س تكون مركبات ممتد علوى من الرتبة الأولى

(متجه علوی contravariant vector) .

٥٦٠ - مجال اتجاهي علوي

contravariant vector field

مجال ممتدى علوى من الرتبة الأولى . (انظر : مجال ممتدى tensor field) .

control chart (in statistics)

الرسم البياني الممثل لنتائج تصنيف منتج

٥٥٧ - المشتقة العلوية لمتد

contravariant derivative of a tensor

المشتقة العلوية لممتد من رتبة (دم، م) الذي مركباته

لص لم . . . لم _{يم} م ل ل ل . . . ل ل هى الممتد الذي مركباته

 a_{1}, b_{2}, a_{3} b_{1}, b_{2}, b_{3} $= e^{\gamma \cdot \beta} a_{3} b_{1}, \dots b_{2\gamma}$ $= e^{\gamma \cdot \beta} a_{3} b_{1}, \dots b_{2\gamma}$

حیث یستخدم مفهوم الجمع ، و 3 یساوی 1 من المرات المعامل المرافق للعنصر و م

فريه في المحدد ور= ا ور، على ان

م له... ك بر الاشتقاق السفلى للممتد β م... ل به β

انظر: الاشتقاق السفلي لممتد convariant derivative of a tensor

٥٥٨ - الأدلة العلوية لممتد

contravariant indices of a tensor

الرووز العلوية ۲ ، ۲ ، ۲ ، ۲ مر للممتد الذي مركباته م ۲ ، ۲ ، ۲ م

لعملية ، وهو عادة يتكون من خط مستقيم أفقى يوضح القيمة المتوسطة المتوقعة لصفة كيفية خاصة ، وخطين مستقيمين على الجانبين يوضحان القدر المسموح به للتصنيف و (أو) الانحرافات العشوائية للمنتج .

ontrol component (in computer) مفتاح للاختبار في الحاسب).

رمرة الضبط (في الإحصاء) - ٥٦٣ control group (in statistics)

قد يكون من الضرورى لتقدير تأثير عامل معين ، مقارنة النتيجة بنتيجة موقف آخر لا يتضمن المعامل المراد اختبار تأثيره أو يكون فيه هذا المعامل ثابتاً . زمرة الضبط هي العينة التي لا تتضمن هذا العامل .

۵٦٤ - يقترب من أويؤول إلى converge, to

۱ - يقال لمتسلسلة أنها تقترب من (أو تؤول إلى) المقدار ل عندما يؤول مجموع للمحداً الأولى منها إلى النهاية ل عندما تؤول لمإلى ما لانهاية .

Y – يقال لمنحنى أنه يقترب من خط تقربى أو من نقطة عندما تقترب المسافة بين المنحنى والحظ التقربى أو النقطة إلى الصفر . مثال ذلك ، منحنى الحلزونى القطبى $X = \frac{1}{2}$ يقترب من نقطة الأصل ، والمنحنى س ص = 1 يقترب من محور السينات عندما تؤول س إلى x ويقترب من محور الصادات عندما تؤول ص إلى x

٥٦٥ - التقارب المطلق لحاصل ضرب لانهائي

convergence of an infinite product, absolute

يقال لحاصل الضرب π ($1+1_{10}$) أنه يتقارب تقارباً مطلقاً إذا كانت المتسلسلة عد $|1_{10}|$ مطلقة التقارب . ويكون حاصل الضرب اللانهائي تقاربياً إذا كان مطلق التقارب .

انظر: متسلسلة مطلقة التقارب absolutely convergent series

التقارب المطلق لتسلسلة لانهائية – ١٦٥ ما convergence of an infinite series, absolute

خاصية أن يكون مجموع القيم المطلقة لحدود

المتسلسلة مكوناً لمتسلسلة تفاربية . ويقال لمثل هذه المتسلسلة أنها تتقارب تقارباً مطلقاً converge absolutely أو أنها مطلقة التقارب absolutely convergent

 $\frac{1}{\gamma} - \frac{1}{\gamma} + \frac{1}{\gamma} - \frac{1}{\gamma} - \frac{1}{\gamma} + \frac{1}{\gamma} - \frac{1}{\gamma}$ addās Itzālرب.

convergence of an infinite product

يقال لحاصل الضرب السلانهائيي من من من من من المعالدة المالانهائيي المحات المتارقيمة ماي المحيث تقترب المتتابعة من من من من من نهاية المساوى الصفر . وعندما تكون قيمة حاصل الضرب لانهائية أو إذا تقاربت المتتابعة السابقة من الصفر لجميع قيم بر فإن حاصل الضرب يقال له تباعدي divergent

(انظر: تباعد divergence). وإذا وجد عدد مر بحيث لا تتقارب المتتابعة أو لا تصبح لانهائية فيقال أن حاصل الضرب متذبذب oscillate (انظر: تذبيذبيي ascillatory) والشرط الضروري والكافي لتسفارب كل من حاصل الضرب ٣ (١٠٠١م)،

π ر ۱ - ¹ ر) ، حیث ا_س> صفر لکل دم، هو تقارب المجموع محار

م ۱۸ - تقارب متتابعة لانهائية convergence of an infinite sequence تكون المتتابعة اللانهائية تقاربية إذا آلت إلى نهاية . مثال ذلك المتتابعة $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

تقاربية لأنها تؤول إلى الصفر.

وم - مقارب متسلسلة لانهائية convergence of an infinite series $x = x^2 + 1$ $x = x^2$

۱۹۷۰ - تقارب التكامل convergence of an integral خاصية أن يكون لتكامل معتل نهاية . فمثلاً التكامل

يقال لمتتابعة من الدوال $c_{ij}(m)$ أنها تقترب في المتوسط الذي رتبته م وعلى الفترة أو المنطقة \sim من الدالة $c_{ij}(m)$ إذا كان $c_{ij}(m)$ $c_{ij}(m)$

 $\frac{1}{y} - \frac{1}{v} = \frac{1}{v}$ $\frac{1}{v} - \frac{1}{v}$

۱۷۰ - التقارب في المتوسط convergence in the mean

صدر لمجمع اللغة العربية المطبوعات الآتى بيانها

١ - المعجمات :

- * معجم ألفاظ القرآن الكريم (ستة أجزاء) ٠
- * معجم ألفاظ القرآن الكريم (جزءان الطبعة الثالثة) .
 - * المعجم الوسيط (جزءان قطع صغير وكبير) .
- * المعجم الوجيز (قطع صغير وكبير تجليد عادى وفاخر) ٠
 - * معجم ألفاظ الحضارة ٠
 - * معجم الكيمياء والصيدلة .
 - * معجم الفيزيقا النووية .
 - * معجم الفيزيقا الحديثة (جزءان)
 - * المعجم القلسقي أ
 - * معجم الهيدرولوجيا
 - * معجم البيولوجيا (جزءان) ٠
 - * معجم الجيولوجيا
 - * معجم علم النفس والتربية ٠
 - * المعجم الجفراني ٠
 - * معجم المصطلحات الطبية (جزءان) ٠
 - * المعجم الكبير (صدر منه ثلاثة أجزاء) -
 - * معجم النفط •

٢ - كتب التراث العربى:

- * كتاب الجيم (أربعة أجزاء) ٠
- * التنبيه والإيضاح (جزءان) .
 - * الأفعال (أربعة أجزاء) .
- * ديوان الأدب (أربعة أجزاء) ٠
 - * الإبدال •
 - * الشوارد ٠
- * التكملة والذيل والصلة (ستة أجزاء) -

- * عجالة المبتدى، وفضالة المنتهى .
 - * غريب الحديث (جزءان) -
- ٣ مجموعة المصطلحات العلمية والفنية (أربعة وثلاثون جزءاً) .
 - ٤ مجلة مجمع اللغة العربية (تسعة وستون عدداً) . ١
 - ٥ كتب القرارات العلمية :
 - * القرارات العلمية في ثلاثين عاماً .
 - * القرارات العلمية في خمسين عاماً -
 - * أصول اللغة (ثلاثة أجزاء) •
 - * الألفاظ والأساليب (جزءان) •
- ٦ محاضر جلسات مجلس ومؤتمر المجمع حتى الدورة السابعة والأربعون .
 - ٧ كتب في شئون مجمعية مختلفة :
 - « الجمعيون .
 - * مع الخالدين -
 - * مجمع اللغة العربية في ثلاثين عاما ·
 - * مجمع اللغة العربية في خمسين عاماً .
 - * كتاب لفة قيم ·
 - * شرح شواهد الإيضاح .

٨ - إعادة طبع:

تم إعادة طبع الأعداد الخمسة الأولى من مجلة مجمع اللغة العربية .

رقم الإيداع ١٠٦٧ / ٩٤/ I.S.B.N 977 - 5037 - 09 - 3

